

Detail|82



melpro Distributeur
www.melpro.fr officiel



—
Un détail peut
tout changer

simon

— **Les détails**

Nous n'y faisons souvent pas attention mais ils peuvent changer la perception des choses.

Il en va de même pour les espaces ; un détail dans un coin peut rendre un espace unique. Ces détails constituent la base de notre inspiration. Ils sont les personnages principaux d'une histoire qui commencent avec le désir de transformer un objet fonctionnel en un élément de design.

Les détails font toute la différence.

UP



Faint, illegible text or a diagram on a white background, possibly a page from a book or document.

simon Detail 82

COLLECTION ET GAMMES

UN ÉVENTAIL DE POSSIBILITÉS OÙ LE DESIGN
DEVIENT LE CENTRE DE TOUT ESPACE



ORIGINAL

Ligne épurée et légère, avec un détail coloré. Une base en relief qui semble flotter sur le mur. 5 familles : Detail Blanc, Detail Couleur, Detail Imagine, Detail Premium et Detail Air.

DEUX GAMMES POUR DIFFÉRENTS ESPACES

Le détail le plus caractéristique de la collection est la base en relief qui semble flotter sur le mur.
Un détail qui fait la différence comparé à tout autre élément destiné à la même utilisation.

Les deux gammes, **Original et Select**, sont composées de différentes familles selon leurs matériaux et finitions. Ces familles vous permettent de combiner toutes les pièces entre elles et de créer des ambiances personnalisées.



SELECT

Design élégant et exclusif, avec du caractère.

Une base en relief qui entoure le cadre.

Bases en matériaux nobles :

- Pièce en fonte
- Bois naturel

4 familles : Detail Métal, Detail Couleur Metallisée,
Detail Bois Naturel et Detail Fluo.



simon Detail|82

SELECT

L'IMPORTANT DU DÉTAIL

DETAIL MÉTAL



Blanc base aluminium

Blanc base chrome

Blanc base dorée

Graphite base aluminium

Graphite base chrome

Graphite base dorée

Aluminium base chrome

DETAIL FLUO



Graphite base vert fluo

Graphite base rose fluo

Graphite base jaune fluo

DETAIL COULEUR MÉTALLISÉE



Graphite
base verte

Graphite
base violette

Graphite
base rouge

Aluminium
base verte

Aluminium
base violette

Aluminium
base rouge

Aluminium
base graphite

DETAIL BOIS NATUREL



Graphite
base bois
naturel

Blanc
base
bois naturel



simon Detail|82

ORIGINAL

DETAIL BLANC



Blanc

Blanc chaud

Ivoire

DETAIL COULEUR



Blanc base
noire

Blanc base
bleu indigo

Blanc base
aqua-marine

Blanc base
rose pastel

DETAIL PREMIUM



Graphite base
aluminium

Blanc base
aluminium

DETAIL AIR



Graphite base
blanche

Aluminium
base blanche

Aluminium
base noire

DETAIL IMAGINE



Pois gris
chaud

Pois aqua-
marine

Pois rose
pastel

Pois blanc

Étoiles
gris froid

Étoiles noir

Étoiles
bleu indigo

simon Detail|82

SELECT

COULEUR, BLANC, GRAPHITE
ET ALUMINIUM



BLANCS



Blanc base
aluminium

Blanc base
chrome

Blanc base
dorée

Blanc base
bois naturel



Aluminium
base chrome

Aluminium
base verte

Aluminium
base violette

Aluminium
base rouge

Aluminium
base graphite



▼ GRAPHITE



ALUMINIUM ▲



Graphite
base
aluminium

Graphite
base
chrome

Graphite
base dorée

Graphite base
bois naturel



Graphite
base verte

Graphite
base
violette

Graphite
base
rouge



Graphite
base vert
fluo

Graphite
base rose
fluo

Graphite
base jaune
fluo

simon Detail|82

ORIGINAL



BLANC



Blanc

Blanc
chaud

Ivoire

Blanc base
aluminium



Blanc base
noire

Blanc base
bleu indigo

Blanc base
aqua-marine

Blanc base
rose pastel



GRAPHITE



ALUMINIUM



Graphite base aluminium



Graphite base blanche



Aluminium base blanche Aluminium base noire

IMAGINE



Pois gris chaud



Pois aqua-marine



Pois rose pastel



Pois blanc



Étoiles gris froid



Étoiles noir



Étoiles bleu indigo















HOME
IS
WHERE
MUM

IS



simon Detail 82

NOUVELLES FONCTIONS

Solutions intégrées dans les cadres Detail 82 pour conserver l'esthétique de la nouvelle collection.



MULTIMÉDIA

- Solutions pour audio, images, données et son HD.

Voir page 50.



INTERFACES LON OU KNX

Claviers tactiles pour contrôler les solutions d'éclairage, les volets roulants et la climatisation.

- Compatible avec les technologies LONWORKS® et KNX.

Voir page 84.

POUR OPTIMISER L'ESPACE



CONTRÔLE D'ACCÈS

Toute une gamme de contrôle d'accès avec accessoires biométriques, claviers et lecteurs RFID pour un fonctionnement autonome et en réseau.

Voir page 65.

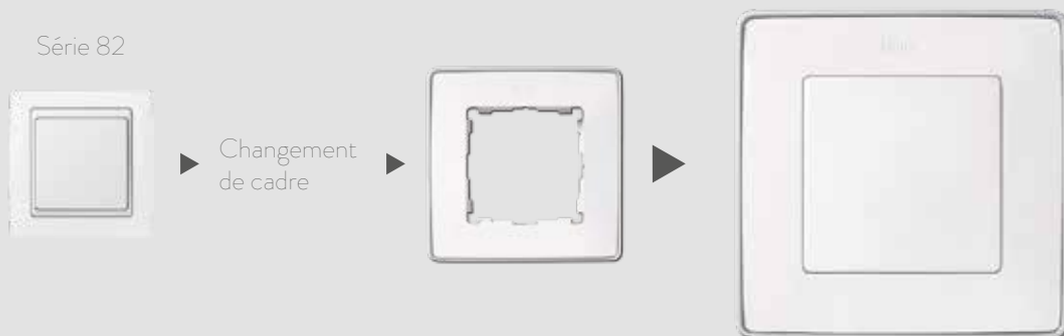
simon Detail|82

COMPOSITION

MODERNISEZ TOUS VOS ESPACES

COMPATIBILITÉ

La nouvelle collection Detail 82 est compatible avec les séries 82 et 82 Nature. Avec ces séries, il suffit de changer le cadre. Si vous ne possédez pas ces séries mais la série 88, vous devrez changer le cadre et la touche.



TROIS ÉTAPES POUR OBTENIR VOTRE DETAIL

MÉCANISMES DE COMMANDE



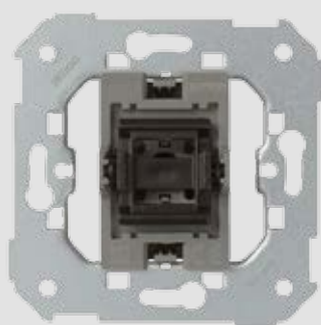
Cadre Detail 82

1

Choisissez
le cadre

Touche 82

2

Sélectionnez la touche
ou l'enjoliveur

Mécanisme 77

3

Sélectionnez
le mécanisme

Detail 82

PRISES



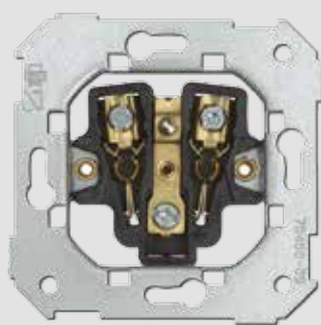
Cadre Detail 82

1

Choisissez
le cadre

Enjoliveur prise 82

2

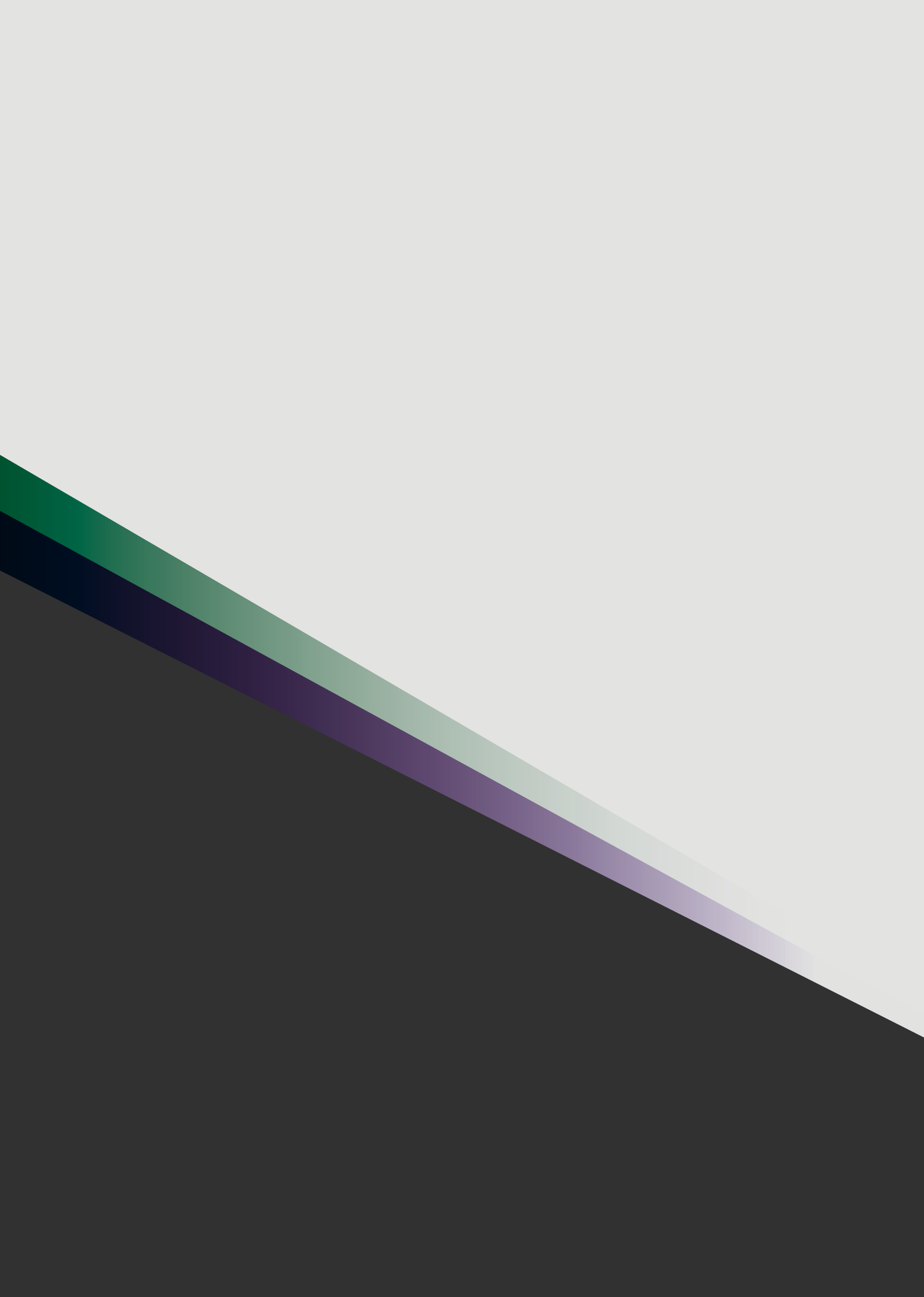
Sélectionnez la touche
ou l'enjoliveur

Prise 75

3

Sélectionnez
le mécanisme

Detail 82



Detail|82

SIMON

Detail 82

Cadres	28
Mécanismes	34
Prises de courant	44
Prises TV/RJ/Multimédia	50
Fonctions	56
Autres	78

Interfaces LON ou KNX

Gamme Sense	84
-------------	----

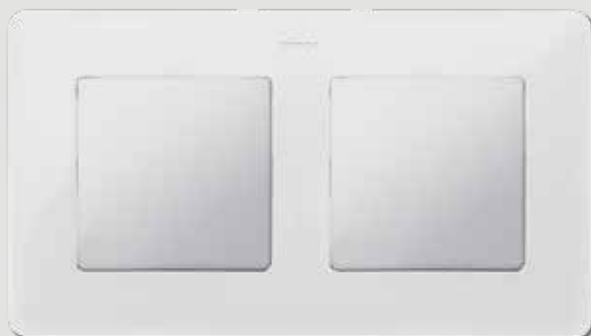
simon Detail 82

CADRES

ORIGINAL



93x93 mm



164x93 mm



235x93 mm



306x93 mm

SELECT



93x93 mm



164x93 mm



235x93 mm



306x93 mm

Original

BLANC

DETAIL BLANC



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-030	Cadre blanc 1 élément
8200620-030	Cadre blanc 2 éléments
8200630-030	Cadre blanc 3 éléments
8200640-030	Cadre blanc 4 éléments



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-029	Cadre blanc chaud 1 élément
8200620-029	Cadre blanc chaud 2 éléments
8200630-029	Cadre blanc chaud 3 éléments
8200640-029	Cadre blanc chaud 4 éléments



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-031	Cadre ivoire 1 élément
8200620-031	Cadre ivoire 2 éléments
8200630-031	Cadre ivoire 3 éléments
8200640-031	Cadre ivoire 4 éléments

DETAIL COULEUR



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-200	Cadre blanc 1 élément base noire
8200620-200	Cadre blanc 2 éléments base noire
8200630-200	Cadre blanc 3 éléments base noire
8200640-200	Cadre blanc 4 éléments base noire



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-201	Cadre blanc 1 élément base bleu indigo
8200620-201	Cadre blanc 2 éléments base bleu indigo
8200630-201	Cadre blanc 3 éléments base bleu indigo
8200640-201	Cadre blanc 4 éléments base bleu indigo



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-202	Cadre blanc 1 élément base aqua-marine
8200620-202	Cadre blanc 2 éléments base aqua-marine
8200630-202	Cadre blanc 3 éléments base aqua-marine
8200640-202	Cadre blanc 4 éléments base aqua-marine



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-203	Cadre blanc 1 élément base rose pastel
8200620-203	Cadre blanc 2 éléments base rose pastel
8200630-203	Cadre blanc 3 éléments base rose pastel
8200640-203	Cadre blanc 4 éléments base rose pastel

DETAIL PREMIUM



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-230	Cadre blanc 1 élément base aluminium
8200620-230	Cadre blanc 2 éléments base aluminium
8200630-230	Cadre blanc 3 éléments base aluminium
8200640-230	Cadre blanc 4 éléments base aluminium

GRAPHITE

DETAIL PREMIUM



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-238	Cadre graphite 1 élément base aluminium
8200620-238	Cadre graphite 2 éléments base aluminium
8200630-238	Cadre graphite 3 éléments base aluminium
8200640-238	Cadre graphite 4 éléments base aluminium

DETAIL AIR



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-038	Cadre graphite 1 élément base blanche
8200620-038	Cadre graphite 2 éléments base blanche
8200630-038	Cadre graphite 3 éléments base blanche
8200640-038	Cadre graphite 4 éléments base blanche

ALUMINIUM

DETAIL AIR



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-093	Cadre aluminium froid 1 élém. base blanche
8200620-093	Cadre aluminium froid 2 élém. base blanche
8200630-093	Cadre aluminium froid 3 élém. base blanche
8200640-093	Cadre aluminium froid 4 élém. base blanche



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-293	Cadre aluminium froid 1 élém. base noire
8200620-293	Cadre aluminium froid 2 élém. base noire
8200630-293	Cadre aluminium froid 3 élém. base noire
8200640-293	Cadre aluminium froid 4 élém. base noire

DETAIL IMAGINE



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-211	Cadre 1 élément pois gris chaud
8200620-211	Cadre 2 éléments pois gris chaud
8200630-211	Cadre 3 éléments pois gris chaud
8200640-211	Cadre 4 éléments pois gris chaud



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-212	Cadre 1 élément pois aigue-marine
8200620-212	Cadre 2 éléments pois aigue-marine
8200630-212	Cadre 3 éléments pois aigue-marine
8200640-212	Cadre 4 éléments pois aigue-marine



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-213	Cadre 1 élément pois rose pastel
8200620-213	Cadre 2 éléments pois rose pastel
8200630-213	Cadre 3 éléments pois rose pastel
8200640-213	Cadre 4 éléments pois rose pastel



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-210	Cadre 1 élément pois blanc
8200620-210	Cadre 2 éléments pois blanc
8200630-210	Cadre 3 éléments pois blanc
8200640-210	Cadre 4 éléments pois blanc



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-223	Cadre 1 élément étoiles gris froid
8200620-223	Cadre 2 éléments étoiles gris froid
8200630-223	Cadre 3 éléments étoiles gris froid
8200640-223	Cadre 4 éléments étoiles gris froid



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-222	Cadre 1 élément étoiles noir
8200620-222	Cadre 2 éléments étoiles noir
8200630-222	Cadre 3 éléments étoiles noir
8200640-222	Cadre 4 éléments étoiles noir



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-221	Cadre 1 élément étoiles bleu indigo
8200620-221	Cadre 2 éléments étoiles bleu indigo
8200630-221	Cadre 3 éléments étoiles bleu indigo
8200640-221	Cadre 4 éléments étoiles bleu indigo

Select

BLANC

DETAIL MÉTAL

REFÉRENCE	DESCRIPTION	REFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-243	Cadre blanc 1 élément base aluminium	8201610-244	Cadre blanc 1 élément base chrome
8201620-243	Cadre blanc 2 éléments base aluminium	8201620-244	Cadre blanc 2 éléments base chrome
8201630-243	Cadre blanc 3 éléments base aluminium	8201630-244	Cadre blanc 3 éléments base chrome
8201640-243	Cadre blanc 4 éléments base aluminium	8201640-244	Cadre blanc 4 éléments base chrome

REFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-245	Cadre blanc 1 élément base dorée
8201620-245	Cadre blanc 2 éléments base dorée
8201630-245	Cadre blanc 3 éléments base dorée
8201640-245	Cadre blanc 4 éléments base dorée

DETAIL BOIS NATUREL

REFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-270	Cadre blanc 1 élément base bois
8201620-270	Cadre blanc 2 éléments base bois
8201630-270	Cadre blanc 3 éléments base bois
8201640-270	Cadre blanc 4 éléments base bois



GRAPHITE

DETAIL MÉTAL

REFÉRENCE	DESCRIPTION	REFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-240	Cadre graphite 1 élément base aluminium	8201610-241	Cadre graphite 1 élément base chrome
8201620-240	Cadre graphite 2 éléments base aluminium	8201620-241	Cadre graphite 2 éléments base chrome
8201630-240	Cadre graphite 3 éléments base aluminium	8201630-241	Cadre graphite 3 éléments base chrome
8201640-240	Cadre graphite 4 éléments base aluminium	8201640-241	Cadre graphite 4 éléments base chrome

REFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-242	Cadre graphite 1 élément base dorée
8201620-242	Cadre graphite 2 éléments base dorée
8201630-242	Cadre graphite 3 éléments base dorée
8201640-242	Cadre graphite 4 éléments base dorée

DETAIL BOIS NATUREL

REFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-271	Cadre graphite 1 élém. base bois
8201620-271	Cadre graphite 2 élém. base bois
8201630-271	Cadre graphite 3 élém. base bois
8201640-271	Cadre graphite 4 élém. base bois



DETAIL COULEUR MÉTALLISÉE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-250	Cadre graphite 1 élém. base verte	8201610-251	Cadre graphite 1 élém. base violette
8201620-250	Cadre graphite 2 élém. base verte	8201620-251	Cadre graphite 2 élém. base violette
8201630-250	Cadre graphite 3 élém. base verte	8201630-251	Cadre graphite 3 élém. base violette
8201640-250	Cadre graphite 4 élém. base verte	8201640-251	Cadre graphite 4 élém. base violette

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-252	Cadre graphite 1 élém. base rouge	8201610-251	Cadre graphite 1 élém. base violette
8201620-252	Cadre graphite 2 élém. base rouge	8201620-251	Cadre graphite 2 élém. base violette
8201630-252	Cadre graphite 3 élém. base rouge	8201630-251	Cadre graphite 3 élém. base violette
8201640-252	Cadre graphite 4 élém. base rouge	8201640-251	Cadre graphite 4 élém. base violette

DETAIL FLUO

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-260	Cadre graphite 1 élém. base vert fluo	8201610-261	Cadre graphite 1 élém. base rose fluo
8201620-260	Cadre graphite 2 élém. base vert fluo	8201620-261	Cadre graphite 2 élém. base rose fluo
8201630-260	Cadre graphite 3 élém. base vert fluo	8201630-261	Cadre graphite 3 élém. base rose fluo
8201640-260	Cadre graphite 4 élém. base vert fluo	8201640-261	Cadre graphite 4 élém. base rose fluo

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-262	Cadre graphite 1 élém. base jaune fluo	8201610-261	Cadre graphite 1 élém. base rose fluo
8201620-262	Cadre graphite 2 élém. base jaune fluo	8201620-261	Cadre graphite 2 élém. base rose fluo
8201630-262	Cadre graphite 3 élém. base jaune fluo	8201630-261	Cadre graphite 3 élém. base rose fluo
8201640-262	Cadre graphite 4 élém. base jaune fluo	8201640-261	Cadre graphite 4 élém. base rose fluo

ALUMINIUM

DETAIL MÉTAL

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-093	Cadre aluminium froid 1 élém. base chrome	8201610-093	Cadre aluminium froid 1 élém. base chrome
8201620-093	Cadre aluminium froid 2 élém. base chrome	8201620-093	Cadre aluminium froid 2 élém. base chrome
8201630-093	Cadre aluminium froid 3 élém. base chrome	8201630-093	Cadre aluminium froid 3 élém. base chrome
8201640-093	Cadre aluminium froid 4 élém. base chrome	8201640-093	Cadre aluminium froid 4 élém. base chrome

DETAIL COULEUR MÉTALLISÉE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-253	Cadre aluminium froid 1 élém. base verte	8201610-254	Cadre aluminium froid 1 élém. base violette
8201620-253	Cadre aluminium froid 2 élém. base verte	8201620-254	Cadre aluminium froid 2 élém. base violette
8201630-253	Cadre aluminium froid 3 élém. base verte	8201630-254	Cadre aluminium froid 3 élém. base violette
8201640-253	Cadre aluminium froid 4 élém. base verte	8201640-254	Cadre aluminium froid 4 élém. base violette

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-255	Cadre aluminium froid 1 élém. base rouge	8201610-293	Cadre aluminium froid 1 élém. base graphite
8201620-255	Cadre aluminium froid 2 élém. base rouge	8201620-293	Cadre aluminium froid 2 élém. base graphite
8201630-255	Cadre aluminium froid 3 élém. base rouge	8201630-293	Cadre aluminium froid 3 élém. base graphite
8201640-255	Cadre aluminium froid 4 élém. base rouge	8201640-293	Cadre aluminium froid 4 élém. base graphite

MÉCANISMES

UN SEUL MOUVEMENT POUR TOUT CHANGER

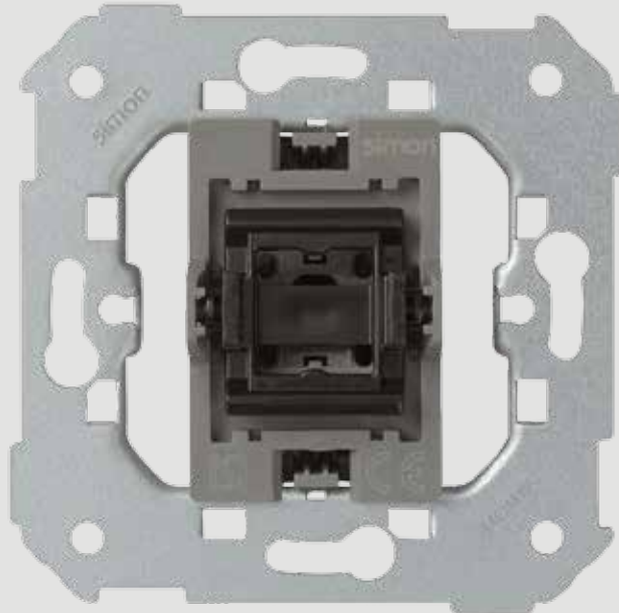
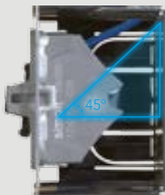


PHOTO AVANT



PLUS D'ESPACE
Bornes à 45°. Moins d'espace pour les câbles pour une installation plus facile du mécanisme. Plus de mobilité pour installer le mécanisme dans la boîte d'encastrement.

PRATIQUE
Convient pour les câbles rigides et flexibles.



SUPPORT
Des bords arrondis pour éviter les coupures.



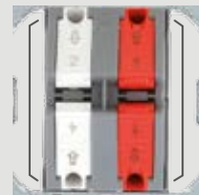
SÉCURITÉ
Le câble est bien serré dans la borne afin que les fils de cuivre ne se détachent pas.



DURABILITÉ
Voyants lumineux avec technologie LED, qui durent plus longtemps et consomment moins d'énergie.



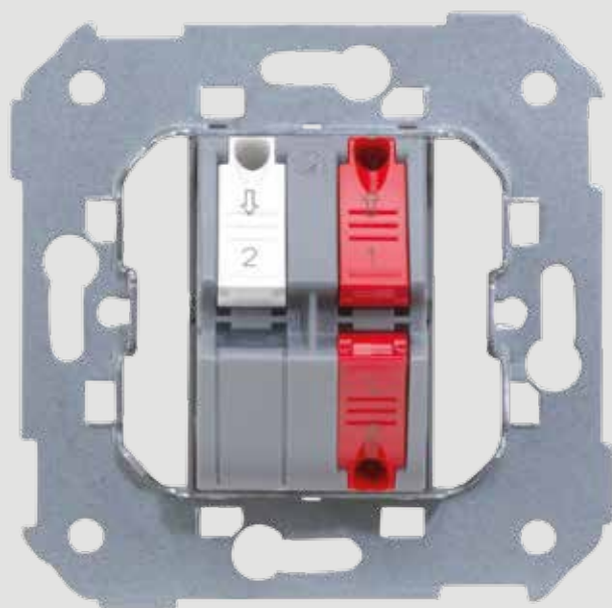
SILENCIEUX
Mécanisme qui améliore la sensation lorsque l'on touche ou que l'on appuie.



BORNES INDÉPENDANTES
Fiabilité maximale lors de l'installation, les câbles sont totalement isolés.

Évite que le premier câble ne sorte lors de l'installation du deuxième câble.

ROBUSTE
Supporte les charges inductives.



50%
+ rapide que les
systèmes
traditionnels

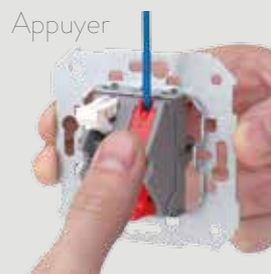
PHOTO ARRIÈRE INTERRUPTEUR

INSTALLATION RAPIDE, SÛRE ET FACILE

INSTALLATION EN 1 CLIC

bornage à déplacement d'isolant
1 clic
sans dénuder le câble

Le seul mécanisme du marché qui ne requiert pas de dénuder le câble.



Compatible avec les collections Detail 82, 82, 82 Nature et 88.

SOMMAIRE MÉCANISMES

Mécanismes de commande	37
Mécanismes de base	37
Mécanismes doubles	38
Mécanismes lumineux	38
Mécanismes avec voyants	39
Mécanismes doubles lumineux	40
Autres mécanismes	40
Mécanismes spéciaux	40
À carte	40
Rotatifs	41
Clé	41
Tirage	42

Mécanismes

FINITION ▶ -30/-030 Blanc -31/-031 Ivoire -38/-038 Graphite -93/-093 Aluminium

MÉCANISMES DE COMMANDE

MÉCANISMES DE BASE

7700101-039	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
	7700101-039	Interrupteur unipolaire	10 AX	250 V–	1 clic
	7700201-039	Va et vient	10 AX	250 V–	1 clic
	7700251-039	Permutateur	10 AX	250 V–	1 clic
	7700211-039	Interrupteur va et vient	16 AX	250 V–	1 clic
	7700150-039	Touche poussoir	10 A	250 V–	1 clic

+TOUCHE ▶		82010 -30 -31 -38 -93	+TOUCHE ▶		82017 -30 -31 -38 -93 	+TOUCHE ▶		82063 -30 -31 -38
				82018 -30 -31 -38 -93 				

75152-39	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
	75152-39	Poussoir de déconnexion (ouvre le circuit lorsqu'on appuie dessus)	10 A	250 V–	Rapide

+TOUCHE ▶		82010 -30 -31 -38 -93	+TOUCHE ▶		82017 -30 -31 -38 -93 	+TOUCHE ▶		82063 -30 -31 -38
				82018 -30 -31 -38 -93 				

75133-39	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
	75133-39	Interrupteur bipolaire	16 AX	250 V–	À vis

+TOUCHE ▶		82031 -30 -31 -38 -93	Seulement pour les interrupteurs bipolaires		
-----------	-------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------	---------------------------------------------	--	--

MÉCANISMES DE COMMANDE

MÉCANISMES DOUBLES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75398-39	Groupe de 2 interrupteurs	10 AX	250 V-	Rapide
75397-39	Groupe de 2 va et vient	10 AX	250 V-	Rapide
75395-39	Groupe de 2 poussoirs de déconnexion (ouvrent le circuit lorsque l'on appuie dessus)	10 A	250 V-	Rapide
75396-39	Groupe de 2 touches poussoirs (2 entrées + 2 sorties)	10 A	250 V-	Rapide
75399-39	Groupe de 2 touches poussoirs (1 entrées + 2 sorties) (recommandé pour la domotique)	10 A	250 V-	Rapide

75398-39

+TOUCHE ▶



82026 -30 -31 -38 -93

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75301-39	Groupe 1 va et vient et 1 poussoir « cloche »	10 A	250 V-	Rapide

75301-39

+TOUCHE ▶



82027 -30 -31 -38 -93

MÉCANISMES LUMINEUX

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
7700160-039	Poussoir avec voyant lumineux intégré	10 AX	250 V-	1 clic

7700160-039

+TOUCHE ▶



8200011 -030 -031 -038 -093

+TOUCHE ▶



8200015 -030 -031 -038 -093

8200016 -030 -031 -038 -093

+TOUCHE ▶



8200013 -030 -031 -038 -093



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	
7700802-064	Support LED bleu	Pour changer le voyant lumineux et pour transformer les mécanismes en mécanismes lumineux
7700802-037	Support LED rouge	

7700802-064

VOIR INFO. TECHNIQUES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
7700101-039 + 7700802-064	Interrupteur unipolaire avec voyant	10 AX	250 V-	1 clic
7700201-039 + 7700802-064	Va et vient avec voyant	10 AX	250 V-	1 clic
7700251-039 + 7700802-064	Permutateur	10 AX	250 V-	1 clic
7700211-039 + 7700802-064	Interrupteur va et vient avec voyant	16 AX	250 V-	1 clic

7700101-039

VOIR INFO. TECHNIQUES

+TOUCHE ▶



8200011 -030 -031 -038 -093

+TOUCHE ▶



8200015 -030 -031 -038 -093

8200016 -030 -031 -038 -093

+TOUCHE ▶



8200013 -030 -031 -038 -093



MÉCANISMES DE COMMANDE

MÉCANISMES DOUBLES LUMINEUX

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75393-39	Poussoir double avec voyant lumineux intégré	10 A	250 V-	Rapide
75394-39	Va et vient double avec voyant lumineux intégré	10 AX	250 V-	Rapide

82025	-30 -31 -38 -93	
--------------	-----------------	--

+TOUCHE ▶

AUTRES MÉCANISMES DE RACCORDEMENT RAPIDE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
75101-39	Interrupteur unipolaire	75104-39	Interrupteur unipolaire avec voyant intégré
75201-39	Va et vient	75204-39	Va et vient avec voyant intégré
75251-39	Permutateur	75254-39	Permutateur avec voyant intégré
75211-39	Interrupteur va et vient	75160-39	Poussoir avec voyant lumineux intégré
75150-39	Touche poussoir	75102-39	Interrupteur unipolaire avec voyant intégré

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
82015	-30 -31 -38	82013	-30 -31 -38
	Touche avec voyant cloche		Touche spéciale pour voyant lumineux
82016	-30 -31 -38	31802-31	
	Touche avec voyant lumière		Support pour lampe néon
82011	-30 -31 -38	31803-31	
	Touche avec voyant neutre		Support pour lampe néon

MÉCANISMES SPÉCIAUX

À CARTE (Spécialement recommandé pour les hôtels. Installation combinée contacteur/relais recommandée. Taille carte 45 à 54 mm de large. Introduction verticale)

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
26526-39	Interrupteur/va et vient pour carte avec 1 microrupteur avec voyant lumineux	10 (1,5) A	250 V-	Faston
26550-39	Interrupteur/va et vient pour carte avec 2 microrupteurs avec voyant lumineux	10 (1,5) A	250 V-	Faston

82078	-60 -61 -68 -93	
--------------	-----------------	--

+ENJOLIVEUR ▶

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75558-39	Interrupteur temporisé à carte avec voyant lumineux Temporisation lors de la déconnexion, réglable entre 0 s et 10 min	5 A (2 inductif)	230 V-	À vis
75559-39	Interrupteur temporisé à carte à puce avec voyant lumineux Temporisation lors de la déconnexion, réglable entre 0 s et 10 min Carte à puce avec TAG requise (réf. 75963-39)	550 W	230 V-	À vis

82078	-60 -61 -68 -93	
--------------	-----------------	--

+ENJOLIVEUR ▶

FINITION ▶

-30
Blanc-31
Ivoire-38
Graphite-60
Blanc-61
Ivoire-68
Graphite-93
Aluminium

75963-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
75963-39	Tag RFID (25 unités)

ROTATIFS

75233-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75233-39	Va et vient rotatif 4 positions Pour le placer dans le cadre, il faut en casser les rebords	16 A	250 V–	Faston

+ENJOLIVEUR ▶


82079 -30 -31 -38 -93 ^N

75234-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75234-39	Va et vient rotatif 3 positions	16 A	250 V–	À vis

+ENJOLIVEUR ▶


82084 -30 -31 -38 -93 ^N

CLÉ

75520-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75520-39	Pousoir/va et vient à clé (clé retirable en position arrêt)	5 A	250 V–	Faston
75521-39	Va et vient à clé 2 positions (clé retirable dans les deux positions)	5 A	250 V–	Faston
75522-39	Va et vient à clé 2 positions avec verrouillage (clé non retirable dans les bornes 3 et 4) Tous les mécanismes sont fournis avec 2 clés.	5 A	250 V–	Faston

+ENJOLIVEUR ▶


82057 -30 -31 -38 -93 ^N

75891-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
75891-39	Lot de 2 clés universelles pour réf. 75520, 75521 et 75522

FINITION ▶

-30

-31

-38

-60

-61

-62

-65

-68

-93

Blanc

Ivoire

Graphite

Blanc

Ivoire

Ivoire

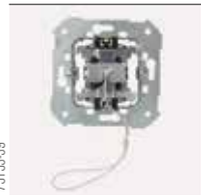
Blanc

Graphite

Aluminium

MÉCANISMES SPÉCIAUX

Tirage

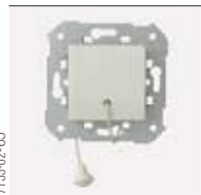


75153-39

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75153-39	Poussoir à tirage	10 A	250 V~	Rapide
75203-39	Va et vient à tirage	10 AX	250 V~	À vis



+TOUCHE ▶

82051 -30 -31 -38 -93


27153-62-65

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
27153 -62 -65	Poussoir à tirage	10 A	250 V~	Rapide



+ADAPTATEUR ▶

82088 -30 -31 -93

simon Detail|82

PRISES DE COURANT

TOUS LES ÉLÉMENTS POUR OBTENIR
UN RÉSULTAT UNIQUE



UN ÉLÉMENT INDISPENSABLE



PRISES DE COURANT INTERNATIONALES



N'EMMENEZ PLUS VOTRE CHARGEUR PARTOUT

2 ports USB de 5 V pour charger 1 ou 2 appareils en même temps.

Adapté aux appareils électroniques.

Occupe le même espace qu'une prise.

SOMMAIRE PRISES DE COURANT

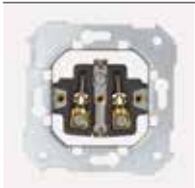
Prises	47
Prises	47
Prises internationales	48
Chargeur USB	49

Prises de courant

FINITION ▶ -30 Blanc -31 Ivoire -37 Rouge -38 Graphite -93/-093 Aluminium

PRISES

PRISES

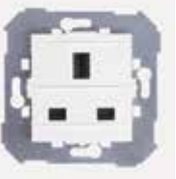
	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
 <p>75458-39</p>	75458-39	Prise française avec broche de mise à la terre	16 A	250 V~	À vis
+ENJOLIVEUR ▶	82068 -30 -31 -38 -93				
 <p>75432-39</p>	75432-39	Prise Schuko, raccordement à vis	16 A	250 V~	À vis
+ENJOLIVEUR ▶	82041 -30 -31 -37 -38 -93	Avec dispositif de sécurité			
+ENJOLIVEUR ▶	82090 -30 -31 -38 -93	Avec enjoliveur articulé Avec dispositif de sécurité			
+ENJOLIVEUR ▶	82099 -30 -31 -38	Avec enjoliveur articulé et LED indicatrice de tension. Avec dispositif de sécurité			
 <p>75464-39</p>	75464-39	Prise Schuko, raccordement rapide	16 A	250 V~	Rapide
+ENJOLIVEUR ▶	82041 -30 -31 -37 -38 -93	Avec dispositif de sécurité			
+ENJOLIVEUR ▶	82090 -30 -31 -38 -93	Avec enjoliveur articulé Avec dispositif de sécurité			
+ENJOLIVEUR ▶	82099 -30 -31 -38	Avec enjoliveur articulé et LED indicatrice de tension. Avec dispositif de sécurité			

PRISES

PRISES

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
	75431-39	Bipolaire	16 A	250 V~	À vis
+ENJOLIVEUR ▶ 	82040 -30 -31 -38 -93 	Avec dispositif de sécurité			
	75462-39	Demi-saillie, bipolaire, avec prise de terre latérale Schuko, raccordement à vis (plus d'espace pour les câbles)	16 A	250 V~	À vis
+ENJOLIVEUR ▶ 	82043 -30 -31 -38	Enjoliveur avec contour transparent Avec dispositif de sécurité			

PRISES INTERNATIONALES

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
	75423-39	Prise britannique, BS 1363	13 A	250 V~	À vis
+ENJOLIVEUR ▶ 	82045 -30 -31 -38 -93 				
	7500422-039	Prise britannique avec interrupteur, BS 1363 et SASO 2203	13 A	250 V~	À vis
+ENJOLIVEUR ▶ 	8200046 -030 -031 -038 -093 				

FINITION ▶

-30/-030 Blanc	-31/-031 Ivoire	-32 Ivoire	-35 Blanc	-37 Rouge	-38/-038 Graphite	-093 Aluminium
-------------------	--------------------	---------------	--------------	--------------	----------------------	-------------------

27439-35



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
27439 -32 -35 -38	Prise européenne-américaine

Intensité max.	Alimentation	Raccordement
15 A	125 V~	À vis
16 A	250 V~	À vis

+ADAPTATEUR ▶



82088 -30 -31 -38 -93

CHARGEUR USB

CHARGEUR USB

7501096-039



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
7501096-039	Chargeur USB 2 ports. Permet de charger les appareils (téléphones portables, smartphones, tablettes, etc.)

Intensité max.	Tension sortie	Alimentation	Raccordement
1,5 A	5 V cc	230 V~	À vis

+ENJOLIVEUR ▶



8201096-030 -031 -038 -093

simon Detail|82

PRISES TV/RJ/ MULTIMÉDIA

IL EXISTE DES SOLUTIONS QUI TRANSFORMENT LES ESPACES
ET S'ADAPTENT À VOS BESOINS

IMAGE + AUDIO

VGA + mini jack



VGA + 3 RCA



Image + Audio en HD
HDMI V1.4

HD



DES SOLUTIONS CONÇUES POUR CHAQUE UTILISATEUR

Solutions multimédia.

Permettent une optimisation de l'espace en préservant l'esthétique de la collection.

Installation facile.

Boîte d'encastrement universelle avec raccordement à vis (sauf pour HDMI V 1.4)

AUDIO

Mini jack + 2 RCA



TRANSMISSION DE DONNÉES

2xUSB 2.0 Type A



SOMMAIRE PRISES TV/RJ/MULTIMÉDIA

PRISES TV/RJ/MULTIMÉDIA	53
Prises de télévision non modulaires	53
Prises de télévision pour satellite modulaires	53
Prises de téléphone	53
Prises voix et données	54
Prises multimédia	54
Autres mécanismes	55

Prises TV/RJ /multimédia

FINITION ▶ -30/-030 Blanc -31/-031 Ivoire -38/-038 Graphite -60 Blanc -61 Ivoire -68 Graphite -93/-093 Aluminium

PRISES TV/RJ/MULTIMÉDIA

PRISES DE TÉLÉVISION NON MODULAIRES

75486-39 	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION			Raccordement
	75486-39	Prise TV-R - unique	Conforme règlement ICT	Compatible TNT	À vis
75487-39	Prise TV-R - intermédiaire				
75488-39	Prise TV-R - finale	Valable pour toutes les séries excepté 44 Etanche et Centralisation			

+ENJOLIVEUR ▶  **82053** -30 -31 -38 -93

PRISES DE TÉLÉVISION POUR SATELLITE MODULAIRES

75466-69 	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION			Raccordement
	75466-69	Prise TV-R-SAT - unique	Conforme règlement ICT	Compatible TNT	À vis
75467-69	Prise TV-R-SAT - intermédiaire				
75468-69	Prise TV-R-SAT - finale	Valable pour toutes les séries			

+ENJOLIVEUR ▶  **82097** -30 -31 -38 -93

PRISES DE TÉLÉPHONE

75480-30 	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION			Raccordement
	75480-30	4 contacts, pour connecteur RJ-11	Conforme règlement ICT		À vis
75481-30	6 contacts, pour connecteur RJ-12				

+ENJOLIVEUR ▶  **82062** -60 -61 -68 -93

PRISES TV/RJ/MULTIMÉDIA

PRISES VOIX ET DONNÉES

-32 Noir -37 Circ. sp.

CONNECTEURS	AMP			SYSTEMAX	
	UTP		FTP	Téléphone	UTP
	Catégorie 5e	Catégorie 6e	Catégorie 5e blindé	Catégorie 3	Catégorie 5e
 82005	75540 -39	75544 -39	75541 -39	75528 -39	-
 82008	-	-	-	-	75542 -30 -31 -32 -37 *
 82006	75540 -39	75544 -39	75541 -39	75528 -39	-
 82009	-	-	-	-	75542 -30 -31 -32 -37 *
CONNECTEURS	AMP			SYSTEMAX	
	UTP		FTP	Téléphone	UTP
	+		+	+	+
 82578	75540 -39 + 75001 -39	75544 -39 + 75001 -39	75541 -39 + 75001 -39	75528 -39 + 75000 -39	75542 -30 -31 -32 -37 * + 75002 -39
 82579	75540 -39 + 75001 -39	75544 -39 + 75001 -39	75541 -39 + 75001 -39	75528 -39 + 75000 -39	75542 -30 -31 -32 -37 * + 75002 -39

* Pour circuits spéciaux

PRISES MULTIMÉDIA

7500091-039	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Raccordement
	7500091-039	Connecteur VGA HD15 femelle + mini jack	À vis
+ENJOLIVEUR ▶ 	8200091 -030 -031 -038 -093		

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Raccordement
7500092-039 N	Connecteur VGA HD15 femelle + 3RCA	À vis

7500092-039



+ENJOLIVEUR ▶

8200092 -030 -031 -038 -093

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Raccordement
7501090-039 N	Connecteur 2 x USB 2.0 type A femelle	À vis

7501090-039



+ENJOLIVEUR ▶

8201090 -030 -031 -038 -093

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Raccordement
7501092-039 N	Connecteur mini jack + 2RCA	À vis

7501092-039



+ENJOLIVEUR ▶

8201092 -030 -031 -038 -093

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Raccordement
7501094-039 N	Connecteur HDMI V 1.4 femelle	Femelle-femelle

7501094-039



+ENJOLIVEUR ▶

8201094 -030 -031 -038 -093

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Raccordement
7501095-039 N	Connecteur HDMI + USB	Femelle-femelle

7501095-039



+ENJOLIVEUR ▶

8201095 -030 -031 -038 -093

AUTRES MÉCANISMES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
82484-39	Prise téléphonique RITA (Portugal)	82064 -30 -31 -38	Enjoliveur pour prise téléphonique française
75482-39	Prise téléphonique française à 8 plots		
75483-39	Prise téléphonique française à 8 plots, sans griffes		

simon Detail|82

FONCTIONS

UN PETIT CHANGEMENT PEUT ÊTRE
BÉNÉFIQUE POUR TOUS

NOUS PRENONS SOIN DE NOTRE ENVIRONNEMENT.
ÉCONOMIES D'ÉNERGIE



Jusqu'à
10%
d'économies
d'énergie

COMMUTATEUR À DEUX NIVEAUX

- Le mécanisme propose deux niveaux d'intensité d'éclairage avec la même tension :
 - Faible intensité : 30%, modifiable par l'utilisateur.
 - Haute intensité : 100%.
- Nombreuses variations d'intensité.



Jusqu'à
30%
d'économies
d'énergie

TOUCHE POUSSOIR
TEMPORISÉ

- Solution idéale et peu coûteuse pour réaliser des économies d'énergie dans les toilettes publiques et les zones de passage.
- Plusieurs solutions pour la temporisation de l'éclairage.



30%
d'économies
d'énergie

DÉTECTEUR DE PRÉSENCE

- Évite de penser à éteindre la lumière.
- Utilisation pour l'éclairage et les systèmes domotiques.

Halogènes 230 V~ 	Halogènes transfo ferromagnétique 	Halogènes transfo électronique 	Lampes fluorescentes 	Faible consommation 	Bus 1 - 10 V 
Touche cloche 	Touche lumière 	Angle 	Portée 	Temporisation 	Intensité 
Moteurs 					

SOMMAIRE FONCTIONS

Contrôle et variation de la lumière	59
Variateurs rotatifs	59
Variateurs à touche poussoir	60
Variateurs à infrarouge	61
Accessoires de variation	61
Tableau des charges	61
Détecteurs de mouvement	62
Ambiances	62
Interrupteurs électroniques	63
Commande de volets roulants	64
Contrôle d'accès	65
Systèmes autonomes	65
Systèmes en réseau	66
Contrôle de la température	66
Interrupteurs temporisés et horloges	68
Wireless	69
Signalisation et balisage	69
Son	72
Haut-parleurs	74
Amplificateur	75
Contrôleurs de musique d'ambiance	75
Prises haut-parleurs	75
Protection et sécurité	76

Fonctions

FINITION ▶ -30 Blanc -31 Ivoire -38 Graphite -93 Aluminium

CONTRÔLE ET VARIATION DE LA LUMIÈRE

VARIATEURS ROTATIFS

75311-39 	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Puissance et types de charges	
	75311-39	Variateur électronique de tension. Interrupteur Comprend fusible de protection T1, 6 A et fusible de rechange (réf. 31928-31)	230 V~	40 - 300 W	
75313-39	Variateur électronique de tension. Interrupteur/commutateur Comprend fusible de protection T 2,5 A et fusible de rechange (réf. 31929-31)	230 V~	40 - 500 W		40 - 350 W 

+ENJOLIVEUR ▶  **82054** -30 -31 -38 -93

75318-39 	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Puissance et types de charges	
	75318-39	Variateur électronique de tension avec voyant lumineux. Interrupteur/commutateur Comprend fusible de protection T 2,5 A et fusible de rechange (réf. 31929-31)	230 V~	40 - 500 W	

+ENJOLIVEUR ▶  **82050** -30 -31 -38
Avec disque lumineux

75312-39 	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Puissance et types de charges	
	75312-39	Variateur électronique de tension. Interrupteur/commutateur Comprend fusible de protection T 5 A et fusible de rechange (réf. 31930-31)	230 V~	100 - 1000 W	

+ENJOLIVEUR ▶  **82035** -30 -31 -38

CONTRÔLE ET VARIATION DE LA LUMIÈRE

Variateurs rotatifs universels

75319-39	Alimentation	Puissance et types de charges		
	230 V~	40 - 500 W	40 - 500 W	40 - 300 W
 <p>75319-39</p> <p>Variateur électronique universel Interrupteur/commutateur</p> <p>Comprend fusible de protection T 5 A et fusible de rechange (réf. 31929-31) Installation obligatoire de transformateurs électroniques Simon (réf. 75351 et 75352) angle 60°, maximum 10 canaux.</p>				
<p>+ENJOLIVEUR ▶</p>  <p>82054 -30 -31 -38 -93</p>				

Variateurs rotatifs 1 - 10 V

75317-39	Alimentation	Puissance et types de charges	
	230 V~		3 A
 <p>75317-39</p> <p>Variateur électronique pour lampes fluorescentes. Interrupteur/commutateur</p> <p>Variable pour ballasts électroniques réglables (Bus 1 - 10 V) Comprend fusible de protection F 0,5 A et fusible de rechange (réf. 31927-31)</p>			
<p>+ENJOLIVEUR ▶</p>  <p>82054 -30 -31 -38 -93</p>			

VARIATEURS À TOUCHE POUSSOIR

7500313-039	Alimentation	Puissance et types de charges	
	230 V~	40 - 500 W	50 - 350 VA
 <p>7500313-039</p> <p>Poussoir variateur transfo ferromagnétique</p> <p>Entrée auxiliaire pour variation via les poussoirs conventionnels (maximum 5)</p>			
 <p>7500316-039</p> <p>Poussoir variateur transfo électronique</p> <p>Entrée auxiliaire pour variation via les poussoirs conventionnels (maximum 5) *Installation recommandée de transformateurs électroniques Simon (réf. 75351 et 75352)</p>			
<p>+TOUCHE ▶</p>  <p>82010 -30 -31 -38 -93</p>			

Variateurs à touche poussoir universels

75305-69	Alimentation	Puissance et types de charges		
	230 V~	40 - 500 W	50 - 500 VA	50 - 500 VA
 <p>75305-69</p> <p>Régulateur universel tactile principal. Interrupteur/commutateur</p> <p>Avec voyant lumineux bleu intégré.</p>				
 <p>75306-69</p> <p>AUXILIAIRE avec voyant lumineux bleu pour réf. 75305-69</p> <p>*Installation recommandée de transformateurs électroniques Simon (réf. 75351 et 75352)</p>				
<p>+ENJOLIVEUR ▶</p>  <p>82034 -30 -31 -38 -93</p>				

VARIATEURS À INFRAROUGE



RÉFÉRENCE

75355-39

DESCRIPTION

Variateur de tension à infrarouge. Interrupteur/commutateur

Permet de régler la temporisation de l'arrêt de 0 à 999 minutes (programmable depuis la télécommande). Comprend fusible de protection F 2,5 A et fusible de rechange (réf. 31929-31)

Alimentation

230 V~

Puissance et types de charges

40 - 500 W

40 - 350 W



75355-39

+TOUCHE ▶

**82080**

-30

-31

-38

-93



RÉFÉRENCE

75350-69

DESCRIPTION

Télécommande à infrarouge

Angle 60°, maximum 10 canaux

Alimentation

Pile 3 V CR2025

Portée

6 - 9 m

75350-69

ACCESSOIRES DE VARIATION



RÉFÉRENCE

75351-39

DESCRIPTION

Transformateur électronique de 60 W

75352-39

Transformateur électronique de 105 W

Pour lampes halogènes

75351-39

TABLEAU DES CHARGES

Type de charge	Lampes à incandescence	Halogènes 230 V~	Halogènes transfo ferromagnétique	Halogènes transfo électronique	Lampes fluorescentes	Lampes fluorescentes avec réactance élec. variable 1 - 10 V	Faible consommation	LED
75311-39	40 - 300 W	40 - 300 W	40 - 200 W	-	-	-	-	-
75313-39	40 - 500 W	40 - 500 W	40 - 350 W	-	-	-	-	-
75312-39	100 - 1000 W	10 - 1000 W	100 - 700 W	-	-	-	-	-
75318-39	40 - 500 W	40 - 500 W	40 - 350 W	-	-	-	-	-
75319-39	40 - 500 W	40 - 500 W	40 - 500 W	40 - 300 W	-	-	-	-
75317-39	-	-	-	-	-	3 A	-	-
7500313-039	40 - 500 W	40 - 500 W	50 - 350 VA	-	-	-	-	-
7500316-039	40 - 400 W	40 - 400 W	-	50 - 400 VA	-	-	-	-
75305-69	40 - 500 W	40 - 500 W	50 - 500 VA	50 - 500 VA	-	-	-	-
75310-39	40 - 500 W	40 - 500 W	40 - 500 VA	40 - 300 VA	-	-	-	-
75355-39	40 - 500 W	40 - 500 W	40 - 350 W	-	-	-	-	-

CONTRÔLE ET VARIATION DE LA LUMIÈRE

DÉTECTEURS DE MOUVEMENT

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Angle	Portée	Durée	Intensité	Puissance et type de charge				
75343-39	Détecteur de présence Activation par présence. Réarmable par présence ou son. Dispose d'une entrée auxiliaire. Installation recommandée de transformateurs électroniques Simon (réf. 75351 et 75352)	230 V~	180°	6-9 m	4 s-10 m	0-1000 lux	2600 W	650 VA	550 VA	520 VA	100 W

+ENJOLIVEUR ▶



82060 -30 -31 -38 -93

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Angle	Portée	Durée	Intensité	Puissance et type de charge			
82340-30	Interrupteur détecteur	230 V~	90°	6 m	4 s-10 m	5-1000 lux	40-300 W	40-200 W		
82341-30	Interrupteur détecteur à relais	230 V~	90°	6 m	4 s-10 m	5-1000 lux	1000 W	700 W	700 W	500 W

AMBIANCES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Angle	Portée	Durée	Intensité	Puissance et type de charge	
75310-39	Commutateur à 2 niveaux Installation recommandée de transformateurs électroniques Simon (réf. 75351 et 75352)	230 V~					40-500 W	50-500 VA

+TOUCHE ▶



820007 -30 -31 -38 -93
Nouveauté. Prochain lancement

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Angle	Portée	Durée	Intensité	Puissance et type de charge			
75326-39	Création d'ambiances Contrôle un maximum de 4 ambiances lumineuses différentes Compatible avec gamme Tacto (75305-69 et 75322-69) Compatible avec gamme IR (75355-39, 75356-39 et 75357-39) Commande locale et via une télécommande (réf. 75350-69)	230 V~								

+TOUCHE ▶



82048 -30 -31 -38 -93

INTERRUPTEURS ÉLECTRONIQUES

75322-69	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation		Puissance et type de charge		
	75322-69		Interrupteur/va et vient électronique tactile	230 V~	2000 W	500 VA	500 VA
	75306-69	AUXILIAIRE avec voyant lumineux bleu pour réf. 75305-69 *Installation recommandée de transformateurs électroniques Simon (réf. 75351 et 75352)					

+ENJOLIVEUR ▶

**82034**

-30 -31 -38 -93



75357-39	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation		Puissance et type de charge		
	75357-39		Interrupteur/va et vient IR triac	230 V~	40 - 500 W	40 - 350 W	40 - 350 W
	75356-39	Interrupteur/va et vient IR relais	230 V~	2000 W	500 W	500 W	1200 W

+ENJOLIVEUR ▶

**82080**

-30 -31 -38 -93



75350-69	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Fréquence	Portée	Puissance et type de charge				
	75350-69		Télécommande à infrarouge maximum 10 canaux	PILE 3 V CR2430	60°	6 - 9 m				
	75887-39	Récepteur poussoir/interrupteur RF Peut être contrôlé par 15 émetteurs	230 V~			2600 W	650 VA	550 VA	600 VA	250 VA

75888-39	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Fréquence	Portée	Puissance et type de charge				
	75888-39		Émetteur RF Peut contrôler jusqu'à 15 récepteurs	PILE 3 V CR2430	868 MHz	100 m				
	75887-39	Récepteur poussoir/interrupteur RF Peut être contrôlé par 15 émetteurs	230 V~			2600 W	650 VA	550 VA	600 VA	250 VA

+TOUCHE ▶

**82895**

-30 -31 -38 -93



COMMANDE DE VOIETS ROULANTS

COMMANDE DE VOIETS ROULANTS

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75333-39	Interrupteur pour commander les volets roulants avec trois positions Positions : montée, descente et arrêt	10 A	250 V-	Rapide

75333-39

+TOUCHE ▶		82033	-30 -31 -38 -93	
-----------	-----------------------------------------------------------------------------------	--------------	-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75331-39	Touches poussoirs doubles pour volets avec verrouillage Le verrouillage empêche un actionnement simultané	10 A	250 V-	Rapide

75331-39

+TOUCHE ▶		82028	-30 -31 -38 -93	
-----------	------------------------------------------------------------------------------------	--------------	-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75396-39	Touches poussoirs doubles pour volets sans verrouillage L'installation requiert un dispositif de commande	10 A	250 V-	Rapide

75396-39

+TOUCHE ▶		82029	-30 -31 -38 -93	
-----------	-------------------------------------------------------------------------------------	--------------	-----------------	-------------------------------------------------------------------------------------

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75820-39	Programmeur horaire numérique pour volets avec écran Permet de programmer les horaires de montée/descente Permet des simulations de présence avec des volets Associé avec la réf. 75358-39, permet la centralisation des volets Changement horaire été-hiver automatique. Langues : espagnol, anglais et portugais.	5 A (1 inductif)	230 V-	À vis

75820-39

+TOUCHE ▶		82555	-30 -31 -38 -93	
-----------	-------------------------------------------------------------------------------------	--------------	-----------------	-------------------------------------------------------------------------------------

FINITION ▶ -30/-030 Blanc -31/-031 Ivoire -38/-038 Graphite -93/-093 Aluminium

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Puissance	Portée	Fréquence
75358-39	Récepteur IR pour volets Possibilité de commande centralisée avec réf. 75331-39, 75396-39, 75358-39 ou 75820-39)	230 V~	700 WVA		
75350-69	Télécommande à infrarouge Angle 60°, maximum 10 canaux	PILE 3 V CR2025		6 - 9 m	

75358-39

+TOUCHE ▶ 

82080 -30 -31 -38 -93

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Puissance	Portée	Fréquence
75888-39	Émetteur RF Peut contrôler jusqu'à 15 récepteurs	PILE 3 V CR2430	700 WVA	100 m	868 MHz
75886-39	Récepteur RF pour volets Peut être contrôlé par 15 émetteurs	230 V~	550 VA	100 m	868 MHz

75886-39

+TOUCHE ▶ 

82896 -30 -31 -38 -93

CONTRÔLE D'ACCÈS

SYSTÈMES AUTONOMES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Consommation (max.)	Utilisateurs
8902006-039	Lecteur biométrique autonome S82 (contrôleur intégré) Capteur biométrique capacitif. Communication Wiegand 26 bits et RS485 2 relais (2 A/24 Vcc) programmables de 1 à 99 s. Interrupteur de sécurité anti-sabotage	12 V -	250 mA	999 (2 empreintes par utilisateur)

8902006-039

+ADAPTATEUR ▶ 

8200071 -030 -038 -093

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Consommation (max.)	Utilisateurs
8902007-039	Lecteur RFID autonome S82 Lecteur basse fréquence (125 kHz). Distance de lecture jusqu'à 10 cm. 1 relais (1 A/30 Vcc) programmable de 1 à 250 s. ou mode ON/OFF. Interrupteur de sécurité anti-sabotage	12/24 V ~/-	60 mA à 12 V~ 40 mA à 12 V~	4000 

8902007-039

+ADAPTATEUR ▶ 

8200071 -030 -038 -093

CONTRÔLE D'ACCÈS

SYSTÈMES AUTONOMES

8902008-039



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Consommation (max.)	Utilisateurs	
8902008-039 N	Clavier autonome S82 Blocage de 30 secondes après 8 codes non valides. 1 relais (2 A/24 Vcc), 1 transistor (100 mA). Interrupteur de sécurité anti-sabotage	12/24 V ~/-	100 mA	99	

+ADAPTATEUR ▶ 

N **8200071** -030 -038 -093

8902012-039



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Consommation (max.)	Utilisateurs	
8902012-039 N	Touche poussoir S82 : 1 relais (2 A/24 Vcc) programmable de 3 à 10 secondes ou mode ON/OFF	12/24 V ~/-	110 mA		

+ADAPTATEUR ▶ 

N **8200071** -030 -038 -093

SYSTÈMES EN RÉSEAU

8902009-039



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Consommation (max.)	Utilisateurs	
8902009-039 N	Lecteur biométrique réseau S82 Capteur biométrique capacitif. Communication Wiegand 26 bits et RS485. Reconnaissance < 1 seconde par empreinte. Interrupteur de sécurité anti-sabotage	12 V -	70 mA	9000	

+ADAPTATEUR ▶ 

N **8200071** -030 -038 -093

8902010-039



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Consommation (max.)	Utilisateurs	
8902010-039 N	Lecteur RFID réseau S82 Lecteur basse fréquence (125 kHz). Communication Wiegand 26 - 40 bits, Clock & Data ou Codix. Interrupteur de sécurité anti-sabotage	12 V -	50 mA		

+ADAPTATEUR ▶ 

N **8200071** -030 -038 -093

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Consommation (max.)	Utilisateurs
8902011-039 N	Clavier réseau S82 Communication Wiegand 26 - 40 bits, Clock & Data ou Codix. Longueur de code jusqu'à 4 chiffres. Interrupteur de sécurité anti-sabotage	12 V -	30 mA	

+ADAPTATEUR ▶

8200071 -030 -038 -093 N

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Consommation (max.)	Utilisateurs
8902012-039 N	Touche poussoir S82 1 relais (2 A/24 Vcc) programmable de 3 à 10 s. ou mode ON/OFF	12/24 V ~/-	110 mA	

+ADAPTATEUR ▶

8200071 -030 -038 -093 N

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Consommation (max.)	Utilisateurs
8902103-039 N	Centrale de commande TCP/IP RS485 Communication TCP/IP, Wiegand 26 - 128 bits et RS485. Jusqu'à 15 000 utilisateurs par centrale (illimités par système). Jusqu'à 43 000 utilisateurs par centrale (illimités par système). 2 relais. Interrupteur de sécurité anti-sabotage	12 V -	400 mA	

CONTRÔLE DE LA TEMPÉRATURE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Commande	Intensité max.	Alimentation	Régulation	Précision	Modes
75816-39	Thermostat numérique avec écran Changement horaire été-hiver automatique Langues : espagnol, anglais et portugais	Climatisation Chauffage	8 A (2 inductif)	230 V~			Manuel ON/OFF

+ENJOLIVEUR ▶

82555 -30 -31 -38 -93 N

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Commande	Intensité max.	Alimentation	Régulation	Précision	Modes
75817-39	Thermostat programmable numérique avec écran Langues : espagnol, anglais et portugais Changement horaire été-hiver automatique	Climatisation Chauffage	8 A (2 inductif)	230 V~			Automatique, 8 programmes assignables pour chaque heure/ jour/semaine + Mode manuel ON/OFF

+ENJOLIVEUR ▶

82555 -30 -31 -38 -93 N

CONTRÔLE DE LA TEMPÉRATURE

75500-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Commande	Intensité max.	Alimentation	Régulation	Précision	Modes
75500-39	Thermostat chaleur avec contact de fenêtre Bornes d'entrée pour contact de fenêtre ou système domotique	Chauffage	8 A (4 inductif)	230 V~	5 à 35 °C	± 1 °C	

+ENJOLIVEUR ▶


82505 -30 -31 -38 -93

75503-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Commande	Intensité max.	Alimentation	Régulation	Précision	Modes
75503-39	Thermostat froid-chaleur	Climatisation Chauffage	8 A (4 inductif)	230 V~	5 à 35 °C	± 1 °C	

+ENJOLIVEUR ▶


82505 -30 -31 -38 -93

75500-61



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Commande	Intensité max.	Alimentation	Régulation	Précision	Modes
75500	Thermostat pour chauffage	Chauffage	10 A (4 inductif)	230 V~	5 à 30 °C	± 0,25 °C	

75503-61



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Commande	Intensité max.	Alimentation	Régulation	Précision	Modes
75503	Thermostat pour chauffage ou refroidissement	Climatisation Chauffage	5 A (2 inductif) 10 A (4 inductif)	230 V~	5 à 30 °C	± 0,5 °C	Interrupteur ON-OFF

INTERRUPTEURS TEMPORISÉS ET HORLOGES

75325-39



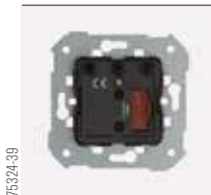
RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Temporisation	Puissance et type de charge				
75325-39	Touche poussoir temporisé	230 V~	4 s - 10 m	750 W	750 VA	350 VA	460 VA	78 VA

+ADAPTATEUR ▶


82088 -30 -31 -38 -93

FINITION ▶

-30 Blanc	-31 Ivoire	-38 Graphite	-93 Aluminium
--------------	---------------	-----------------	------------------



75324-39

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Temporisation	Puissance et type de charge		
75324-39	Commutateur temporisé 2 fonctions	230 V~	30 s - 120 m	40 - 500 W 	50 - 500 VA 	40 - 300 VA

+ENJOLIVEUR ▶



82007	-30	-31	-38	-93
--------------	-----	-----	-----	-----



75815-39

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Temporisation	Puissance et type de charge
75815-39	Horloge réveil avec écran 2 alarmes indépendantes. Compte à rebours : heures et minutes. Changement horaire été-hiver automatique. Langues : espagnol, anglais et portugais	230 V~		
75818-39	Interrupteur horaire numérique avec écran Commande programmable : ON/OFF. Mode automatique : 20 programmes assignables par heure/jour/semaine. Mode aléatoire : simulation présence. Changement horaire été-hiver automatique. Langues : espagnol, anglais et portugais	230 V~		8 A (2 inductif)
75819-39	Interrupteur horaire astronomique avec écran Villes espagnoles et portugaises. Changement horaire été-hiver automatique. Langues : espagnol, anglais et portugais	230 V~		8 A (2 inductif)

+ENJOLIVEUR ▶



82555	-30	-31	-38	-93
--------------	-----	-----	-----	-----

WIRELESS



75888-39

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Fréquence	Distance	Puissance et type de charge
75888-39	Émetteur RF Peut contrôler jusqu'à 15 récepteurs	PILE 3 V	868 MHz	100	

+TOUCHE ▶



82896	-30	-31	-38	-93
--------------	-----	-----	-----	-----

Touche simple pour volets

+TOUCHE ▶



82895	-30	-31	-38	-93
--------------	-----	-----	-----	-----

Touche simple ON/OFF



75886-39

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Fréquence	Distance	Puissance et type de charge				
75886-39	Récepteur RF pour volets Peut être contrôlé par 15 émetteurs	230 V~	868 MHz	100 m	550 VA 				
75887-39	Récepteur poussoir/Interrupteur RF Peut être contrôlé par 15 émetteurs	230 V~	868 MHz	100 m	2600 W 	650 VA 	550 VA 	600 VA 	250 VA

SIGNALISATION ET BALISAGE



75809-39

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Faisceau lumineux	Temps fonctionnement	Temps charge initial
75809-39	Balise autonome d'éclairage de secours Dispose d'une LED indicatrice du raccordement au réseau	230 V~	5 lux	1 heure	24 heures

+ADAPTATEUR ▶



82088	-30	-31	-38	-93
--------------	-----	-----	-----	-----

SIGNALISATION ET BALISAGE

75370-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Faisceau lumineux	Temps fonctionnement	Temps charge initial
75370-39	Balise d'éclairage d'accueil	230 V~/12 Vcc	11 lux		

+ENJOLIVEUR ▶


82036 -30 -31 ^N-38 -93

+FILTRO ▶


82960 -39

26809-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Faisceau lumineux	Temps fonctionnement	Temps charge initial
26809-39	Signal lumineux Type culot E10. Lampe non incluse				

+ENJOLIVEUR ▶


82065 -30 -31 -32

75802-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Faisceau lumineux	Temps fonctionnement	Temps charge initial
75802-39	Lampe à incandescence Type culot E10. Puissance 3 W	230 V~			

75803-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Faisceau lumineux	Temps fonctionnement	Temps charge initial
75803-39	Lampe à incandescence Type culot E10. Puissance 3 W	24 Vcc			

82066-32



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
82066-32	Touche lumineuse avec filtre neutre Adapté pour : interrupteurs (75101-39), touches poussoirs (75150-39) et commutateurs (75201-39)

82066-31



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
82066-31	Touche lumineuse avec filtre cloche

82066-30



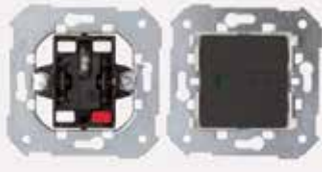
RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
82066-30	Touche lumineuse avec filtre lumière

82993-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation
82993-39	Voyant lumineux Ne requiert pas de mécanisme	230 V~

75804-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
75804-39	« Passez-attendez » Contient interrupteur avec LED bicolore et mécanisme voyant lumineux. Diffuseur bicolore 82096 et touche avec voyant 82013 requis.

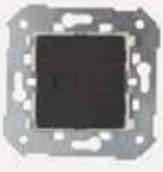
+ENJOLIVEUR ▶


82096 -30 -31 -38 -93

+ENJOLIVEUR ▶


82013 -30 -31 -38 -93

75805-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
75805-39	Mécanisme voyant individuel « passez-attendez » Permet d'installer plus de points d'indication commandés par un seul interrupteur. Diffuseur bicolore 82096 requis.

+ENJOLIVEUR ▶


82096 -30 -31 -38 -93

DIFFÉRENTES OPTIONS DE FILTRE POUR RÉF. 82066-32 ET 82993-39

RÉFÉRENCE DESCRIPTION

82962 Filtres personnalisés

SON



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Intercommunication	Puiss. sortie	Mémoires
75252-39	Radio autonome Ne requiert pas de centrale. Fonction arrêt automatique. Mode SCAN. Sortie écouteurs	110 - 230 V~	87,5 à 108 MHz	1 W	4

75252-39

+ENJOLIVEUR ▶


82058 -30 -31 -38 -93

CENTRALE 1 CANAL



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Commandes numériques	Prise RCA	Prise arrière
05031-39	Centrale son 1 canal Commandes numériques extensibles (amplificateur réf. 05070-39 requis) Boîte d'encastrement fournie. Fusible thermique à réarmement automatique Fusible de protection prise de courant 2 A	230 V~	12	Signal stéréo haute impédance 300 mV	Signal stéréo basse impédance 1 - 20 V

05031-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Dimensions	Profondeur à encastrer
05131-30 -38	Couvercle centrale	278x126x21 mm	
05731-39	Boîte d'encastrement centrales	250x115x50 mm	45 mm
05732-30	Couvercle préinstallation centrale		

05031-30

Commandes 1 canal



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Installation mono	Installation stéréo
05212-39	Commande numérique entrée walkman et sortie écouteurs	Via centrale 05031-39	Max. 4 haut-parleurs 32 ohms	Max. 4 haut-parleurs 32 ohms par canal

05212-39

+ENJOLIVEUR ▶


82512 -30 -31 -38


RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Tuner FM	Installation mono	Installation stéréo
05222-39	Commande numérique avec tuner FM et sortie écouteurs	Via centrale 05031-39	87,5 à 108 MHz	Max. 4 haut-parleurs 32 ohms	Max. 4 haut-parleurs 32 ohms par canal

05222-39

+ENJOLIVEUR ▶


82522 -30 -31 -38

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Installation mono	Installation stéréo
05232-39	Commande numérique avec émission et réception d'avertissements, sortie écouteurs et entrée walkman	Via centrale 05031-39	Max. 4 haut-parleurs 32 ohms	Max. 4 haut-parleurs 32 ohms par canal

05232-39

+ENJOLIVEUR ▶

**82532** -30 -31 -38

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Intercommunication
05242-39	Sélecteur Avertissements 9 zones Doit être utilisé avec commande numérique avec émission et réception d'avertissements Réf. 05232-39	Via centrale 05031-39	Jusqu'à 9 zones

05242-39

+ENJOLIVEUR ▶

**82542** -30 -31 -38

CENTRALE 2 CANAUX

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Commandes numériques	Prise RCA canal 1	Prise arrière canal 1	Prise arrière canal 2	Tuner FM
05041-39	Centrale son 2 canaux. Commandes numériques extensibles (amplificateur réf. 05070-39 requis) Boîte d'encastrement fournie. Fusible thermique à réarmement automatique. Fusible de protection prise de courant 2 A	230 V~	8	Signal stéréo haute impédance 300 mV	Signal stéréo basse impédance 1 - 20 V	Signal stéréo haute impédance 300 mV	87,5 à 108 MHz

05041-39

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Dimensions	Profondeur à encastrer
05131-30 -38	Couvercle centrale	278x126x21 mm	
05731-39	Boîte d'encastrement centrales	250x115x50 mm	45 mm
05732-30	Couvercle préinstallation centrale		

05131-30

Commandes 2 canaux

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Installation mono	Installation stéréo	Puissance sortie	Tuner FM via centrale
05252-39	Commande numérique 2 canaux avec intercommunication et écran Réveil programmable. Écran LCD. Intercommunication avec avertissements généraux, surveillance et fonction ne pas déranger. Option 1 canal radio indépendant avec commande 05062-39	Via centrale 05041-39	Max. 4 haut-parleurs 32 ohms	Max. 4 haut-parleurs 32 ohms par canal	1,5+1,5 W	87,5 à 108 MHz

05252-39

+ENJOLIVEUR ▶

**82552** -30 -31 -38

SON

05062-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Tuner FM	Mémoires
05062-39	Module tuner FM numérique Utilisation avec commande numérique 2 canaux avec intercommunication et écran réf. 05062-39	Via centrale 05041-39	87,5 à 108 MHz	4

+ENJOLIVEUR ▶



82052 -30 -31 -38 -93

HAUT-PARLEURS

05562-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Installation	Puissance	Ohms
05562-39	Haut-parleur	Boîte d'encastrement universelle	2 W	16

+ENJOLIVEUR ▶



82052 -30 -31 -38 -93

05563-30



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Installation	Ø installation	Dimensions	Puissance	Ohms
05563-30	Haut-parleur 2"	Faux plafond	65 mm	Ø 80 mm x 40 mm profondeur	2 W	16

05072-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Installation	Ø installation	Profondeur installation	Puissance	Ohms
05072-39	Haut-parleur 5" Grille haut-parleur 5" requise	Faux plafond/encastrement	160 mm	60 mm	10 W	32

05505-30/38



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Installation	Ø installation	Dimensions	Puissance	Ohms
05505 -30 -38	Grille haut-parleur 5" Comprend des griffes pour les murs en plâtre			Ø 175 mm x 30 mm profondeur		

05705-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Installation	Ø installation	Dimensions	Puissance	Ohms
05705-39	Boîte d'encastrement haut-parleur 5"			Ø 160 mm x 65 mm profondeur		

AMPLIFICATEUR

05070-39



RÉFÉRENCE

DESCRIPTION

Dimensions

05070-39

Amplificateur 30 W(15 W+15 W)

Permet d'augmenter le nombre maximum de haut-parleurs et de commandes.

Boîtes d'encastrement fournies. Dimension boîte d'encastrement 170x108x50 mm

185x123x54 mm

CONTRÔLEURS DE MUSIQUE D'AMBIANCE

75853-39



RÉFÉRENCE

DESCRIPTION

Point

Ohms

75853-39

Contrôleur de musique d'ambiance

0 à 3 W

27

+ENJOLIVEUR ▶

**82055**

-30 -31 -38 -93

N

75855-39



RÉFÉRENCE

DESCRIPTION

Point

Ohms

75855-39

Contrôleur de musique d'ambiance

0 à 5 W

47

+ENJOLIVEUR ▶

**82055**

-30 -31 -38 -93

N

75857-39



RÉFÉRENCE

DESCRIPTION

Point

Ohms

75857-39

Contrôleur tandem de musique d'ambiance

La boîte d'encastrement (31711-31) doit être utilisée

0 à 5+5 W

47

+ENJOLIVEUR ▶

**82055**

-30 -31 -38 -93

N

PRISES HAUT-PARLEURS

75400-39



RÉFÉRENCE

DESCRIPTION

Raccordement

75400-39

Prise pour haut-parleur mono

s/DIN 41529. Connecteur haut-parleur réf. 10490-31, MATÉRIEL DIVERS

Faston

+ENJOLIVEUR ▶

**82057**

-30 -31 -38 -93

N

PRISES HAUT-PARLEURS

75401-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Raccordement
75401-39	Prise pour haut-parleur stéréo s/DIN 41529. Connecteur haut-parleur réf. 10490-31, MATÉRIEL DIVERS	Faston

+ENJOLIVEUR ▶



82082 -30 -31 -38

PROTECTION ET SÉCURITÉ

75860-30



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation
75860-30	Détecteur d'inondation Requiert source d'alimentation réf. 75870-30. Raccorder une seule source par détecteur. Inclut un capteur d'inondation. Permet de brancher un maximum de 3 capteurs (réf. 81864-39). Possibilité de brancher une électrovanne pour eau (réf. 81870-39)	12 V~

+ADAPTATEUR ▶



82088 -30

75861-30



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation
75861-30	Détecteur de gaz Requiert source d'alimentation réf. 75870-30. Raccorder une seule source par détecteur. Possibilité de brancher une électrovanne pour gaz (réf. 81871-39)	12 V~

+ADAPTATEUR ▶



82088 -30

75870-30



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Sortie
75870-30	Source d'alimentation Pour le détecteur d'inondation (réf. 75860-30) et le détecteur de gaz (réf. 75861-30) Raccorder une seule source par détecteur	230 V~	12 V~

+ADAPTATEUR ▶



82088 -30

81870-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Type électrovanne	Type réarmement	Indice protection
81870-39	Électrovanne d'eau	230 V~	N/A	Réarmement manuel	IP65

81871-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Type électrovanne	Type réarmement	Indice protection
81871-39	Électrovanne gaz	230 V~	N/A	Réarmement manuel	IP54

81864-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Sortie
81864-39	Capteur d'inondation		
75870-30	Source d'alimentation Pour le détecteur d'inondation (réf. 75860-30) et le détecteur de gaz (réf. 75861-30) Raccorder une seule source par détecteur	230 V~	12 V~

75410-30



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Intensité travail	Pôles	Courbe de déclenchement	Pouvoir coupure
75410-30	Interrupteur automatique magnétothermique	120 - 230 V~	10 A	1P+N	Courbe C	3000 A
75411-30	Interrupteur automatique magnétothermique	120 - 230 V~	16 A	1P+N	Courbe C	3000 A

+ADAPTATEUR ▶

**82088** -30

75416-30



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Intensité travail	Courbe de déclenchement	Pouvoir coupure	Différentiel
75416-30	Interrupteur automatique magnétothermique et différentiel 10 A/10 mA	120 - 230 V~	10 A	Courbe C	3000 A	Type A

+ADAPTATEUR ▶

**82088** -30

75417-30



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Intensité travail	Courbe de déclenchement	Pouvoir coupure	Différentiel
75417-30	Interrupteur automatique magnétothermique et différentiel 16 A/10 mA	120 - 230 V~	16 A	Courbe C	3000 A	Type A

+ADAPTATEUR ▶

**82088** -30

75420-30



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Niveau de protection	In (8/20)
75420-30	Limiteur de surtension d'origine atmosphérique Protection fine. Visualisation fonctionnement par un voyant. Doit être utilisé avec réf. 68845-31	230 V~	1,5 kV	2,5 kV

+ADAPTATEUR ▶

**82088** -30

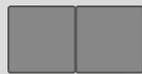
simon Detail|82

AUTRES

LES OBJETS FONCTIONNELS DEVIENNENT
ESTHÉTIQUES



1 ÉLÉMENT : 99x99x52 mm



2 ÉLÉMENTS : 170x99x52 mm



3 ÉLÉMENTS : 241x99x52 mm

UNE SEULE BOÎTE COMPATIBLE AVEC LES
DEUX GAMMES DE LA COLLECTION.



ORIGINAL



SELECT



SOMMAIRE AUTRES

BOÎTES EN SAILLIE	81
SORTIE DE CÂBLES	81
COUVERCLE AVEUGLE	81
PORTE-FUSIBLES	82
RONFLEUR	82
GRIFFES	82

Autres

FINITION ▶ -30 Blanc -31 Ivoire -38 Graphite -93 Aluminium

BOÎTES EN SAILLIE

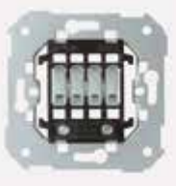
8200750



RÉFÉRENCE	N	N	N	N	DESCRIPTION
8200750	-30	-31	-38	-93	Boîte en saillie 1 élément
8200760	-30	-31	-38	-93	Boîte en saillie 2 éléments
8200770	-30	-31	-38	-93	Boîte en saillie 3 éléments Compatible avec tous les mécanismes

SORTIE DE CÂBLES

75801-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Raccordement
75801-39	Sortie de câbles Avec 4 bornes doubles, pour fil jusqu'à 2,5 mm. 2 de section, avec serre-câbles	400 V~	À vis

+ENJOLIVEUR ▶



82051	-30	-31	-38	-93	N
--------------	-----	-----	-----	-----	----------------

COUVERCLE AVEUGLE

82800



RÉFÉRENCE	N	DESCRIPTION
82800	-30 -31 -38 -93	Cadre aveugle

PORTE-FUSIBLES

26001-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
26001-39	Porte-fusibles Base en céramique, pour fusibles cylindriques taille 8x32 mm	16 A	380 V~	À vis

+ENJOLIVEUR ▶



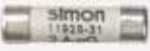
82056 -30 -31 -38 -93

75091-30



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
75091-30	Couvercle porte-fusibles avec fenêtre indicatrice de fusion
75091-31	Couleurs blanc neige, ivoire, gris et noir
75091-35	
75091-32	

11928-31



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
11928-31	Fusibles cylindriques, classe gG, 8x32 mm, avec indicateur de fusion
11930-31	2, 4, 6, 10 et 16 ampères
11932-31	
11934-31	
11936-31	

RONFLEUR

75806-38



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Raccordement
75806-38	Ronfleur	230 V~	À vis

+ENJOLIVEUR ▶



82052 -30 -31 -38 -93

GRIFFES

27999-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
27999-39	Griffes supplémentaires en option (avec 10 jeux de griffes)

75999-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
75999-39	Griffes supplémentaires en option (avec 10 jeux de griffes)

simon Detail 82

Sense

IMAGINEZ
APPUYEZ
RESSENTEZ

Chaque coin est une toile blanche en attente de votre imagination et de votre vécu.

En s'appuyant sur cette hypothèse, Simon ouvre son imagination à un nouveau concept pour la gestion des environnements : la nouvelle collection Sense. S'inspirant du pouvoir des sensations, cette collection modulaire est la première qui parvient à allier trois concepts : interaction tactile, ergonomie et intégration avec l'environnement.



Categoria
Building technology



SOLUTIONS MODULAIRES ET FLEXIBLES

Imaginez un espace, sans aucune contrainte. Choisissez la solution qui s'adapte le mieux à vos besoins. Vous pourrez ainsi obtenir le contrôle et garantir le confort dans tous les coins.



ÉCLAIRAGE

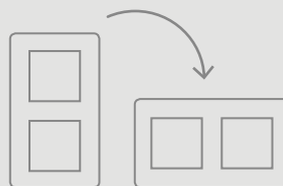


VOLETS



CLIMATISATION

En tenant compte des besoins des différents espaces, les solutions modulaires et flexibles permettent de placer la pièce horizontalement ou verticalement.



simon Detail|82

Sense

IMAGINEZ
APPUYEZ
RESSENTEZ

INTERACTION TACTILE ET ERGONOMIE OPTIMALE

Avec une simple pression du doigt ou en appuyant et en faisant glisse le doigt, vous recevez une stimulation avec une vibration, un son ou un témoin LED. Chaque utilisateur peut ainsi contrôler l'environnement de façon très intuitive.



APPUYEZ

Idéal pour les actions On - Off.



APPUYEZ ET FAITES GLISSER

Idéal pour les actions on - off et pour un réglage intuitif et précis, avec commande glissement.





1 PRESSION, 3 SENSATIONS

FEEDBACK

- 💡 · Les LED RGB aident à identifier de façon claire et intuitive les fonctions, l'état des charges contrôlées et les alarmes.
- 🔊 · Une légère vibration lorsque l'utilisateur appuie sur la pièce informe l'utilisateur de l'activation correcte.
- 🔊 · Un son subtil transmet le feedback à l'utilisateur.

NIGHT MODE

- 🌙 · Les LED à réglage automatique maintiennent le niveau minimal pendant l'absence des personnes. Ils respectent le confort de l'utilisateur pendant les périodes de repos.



simon Detail 82

Sense

IMAGINEZ
APPUYEZ
RESSENTEZ

UN CONCEPT, 2 TECHNOLOGIES

La Collection Sense est compatible avec les installations basées sur les systèmes LONWORKS et KNX pour le contrôle des maisons et des bâtiments intelligents.

Son coupleur de bus unique pour chaque technologie permet de changer les cadres avant et d'étendre les fonctions sans réaliser de changements dans l'installation.



ON

OFF

Sense vous offre une gamme de pièces uniques qui vous donnent l'opportunité de créer l'espace que vous imaginez, sans limites.

Trois types de solutions : Regular, Custom et Personal, qui se distinguent par leur simplicité et leur harmonie.

REGULAR

Élégant et discret.

Un détail sur la zone tactile. La gamme la plus simple et la plus élégante.

CUSTOM

Une solution pour un espace.

Les solutions préétablies facilitent la planification des projets.

PERSONAL

La création commence par l'imagination

La solution la plus flexible si vous souhaitez personnaliser chaque pièce selon vos préférences. C'est l'option la plus créative.



REGULAR

CUSTOM

PERSONAL

SOMMAIRE INTERFACES LON OU KNX

Gamme SENSE	91
SENSE Keypad 1B	91
SENSE Keypad 2B	91
SENSE Keypad 4B	92
SENSE Keypad 6B	92
SENSE&Slide Keypad 4B	92
SENSE&Slide Keypad 6B	92
Slide control	93
Accessoires et pièces de rechange	93
SENSE Keypad Covers	93
Coupleur de bus SENSE	93
Câble RJ-11 pour Slide Control	93
Personnalisation interfaces SENSE	93

Interfaces LON ou KNX

FINITION ▶ -030 Blanc -038 Graphite -093 Aluminium

GAMME SENSE

COUPLEUR DE BUS



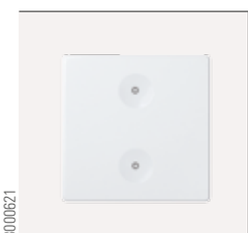
RÉFÉRENCE	Version	Alimentation
8000611 -39	KNX	Bus (21 - 32 V-)
8000612 -39	LON	24 V-

SENSE KEYPAD 1B



RÉFÉRENCE	Version	Nbre. Touches	Commande glissement	Alimentation
8000611 -30 -38 -93	Regular	1	Oui	Interface de l'utilisateur
8000612 -30 -38 -93	Personal	1	Oui	Interface de l'utilisateur
8000613 -30 -38 -93	Custom T1	1	Oui	Interface de l'utilisateur
8000614 -30 -38 -93	Custom T2	1	Oui	Interface de l'utilisateur
8000615 -30 -38 -93	Custom T3	1	Oui	Interface de l'utilisateur

SENSE KEYPAD 2B



RÉFÉRENCE	Version	Nbre. Touches	Commande glissement	Alimentation
8000621 -30 -38 -93	Regular	2	Non	Interface de l'utilisateur
8000622 -30 -38 -93	Personal	2	Non	Interface de l'utilisateur
8000623 -30 -38 -93	Custom T1	2	Non	Interface de l'utilisateur
8000624 -30 -38 -93	Custom T2	2	Non	Interface de l'utilisateur
8000625 -30 -38 -93	Custom T3	2	Non	Interface de l'utilisateur

GAMME SENSE

SENSE KEYPAD 4B



RÉFÉRENCE	Version	Nbre. Touches	Commande glissement	Alimentation
8000641 -30 -38 -93	Regular	4	Non	Interface de l'utilisateur
8000642 -30 -38 -93	Personal	4	Non	Interface de l'utilisateur
8000643 -30 -38 -93	Custom T1	4	Non	Interface de l'utilisateur
8000644 -30 -38 -93	Custom T2	4	Non	Interface de l'utilisateur
8000645 -30 -38 -93	Custom T3	4	Non	Interface de l'utilisateur

SENSE KEYPAD 6B



RÉFÉRENCE	Version	Nbre. Touches	Commande glissement	Alimentation
8000661 -30 -38 -93	Regular	6	Non	Interface de l'utilisateur
8000662 -30 -38 -93	Personal	6	Non	Interface de l'utilisateur
8000663 -30 -38 -93	Custom T1	6	Non	Interface de l'utilisateur
8000664 -30 -38 -93	Custom T2	6	Non	Interface de l'utilisateur
8000665 -30 -38 -93	Custom T3	6	Non	Interface de l'utilisateur

SENSE&SLIDE KEYPAD 4B



*Comprend coupleur de bus

RÉFÉRENCE	Version	Nbre. Touches	Commande glissement	Alimentation
8000651 -30 -38 -93	LON - Regular	4	Oui	Interface de l'utilisateur
8000652 -30 -38 -93	LON - Personal	4	Oui	Interface de l'utilisateur
8000653 -30 -38 -93	LON - Custom T1	4	Oui	Interface de l'utilisateur
8000654 -30 -38 -93	LON - Custom T2	4	Oui	Interface de l'utilisateur
8000655 -30 -38 -93	LON - Custom T3	4	Oui	Interface de l'utilisateur
8400651 -30 -38 -93	KNX - Regular	4	Oui	Interface de l'utilisateur
8400652 -30 -38 -93	KNX - Personal	4	Oui	Interface de l'utilisateur
8400653 -30 -38 -93	KNX - Custom T1	4	Oui	Interface de l'utilisateur
8400654 -30 -38 -93	KNX - Custom T2	4	Oui	Interface de l'utilisateur
8400655 -30 -38 -93	KNX - Custom T3	4	Oui	Interface de l'utilisateur

SENSE&SLIDE KEYPAD 6B



*Comprend coupleur de bus

RÉFÉRENCE	Version	Nbre. Touches	Commande glissement	Alimentation
8000671 -30 -38 -93	LON - Regular	6	Oui	Interface de l'utilisateur
8000672 -30 -38 -93	LON - Personal	6	Oui	Interface de l'utilisateur
8000673 -30 -38 -93	LON - Custom T1	6	Oui	Interface de l'utilisateur
8000674 -30 -38 -93	LON - Custom T2	6	Oui	Interface de l'utilisateur
8000675 -30 -38 -93	LON - Custom T3	6	Oui	Interface de l'utilisateur
8400671 -30 -38 -93	KNX - Regular	6	Oui	Interface de l'utilisateur
8400672 -30 -38 -93	KNX - Personal	6	Oui	Interface de l'utilisateur
8400673 -30 -38 -93	KNX - Custom T1	6	Oui	Interface de l'utilisateur
8400674 -30 -38 -93	KNX - Custom T2	6	Oui	Interface de l'utilisateur
8400675 -30 -38 -93	KNX - Custom T3	6	Oui	Interface de l'utilisateur

SLIDE CONTROL



RÉFÉRENCE

8000700 -30 -38 -93

*Comprend câble RJ-12 auxiliaire

*CÂBLE RJ-12 AUXILIAIRE



RÉFÉRENCE

8000701

Longueur

10 cm

VUE D'ENSEMBLE

MÉCANISMES



Interrupteur



Interrupteur double



Interrupteur lumineux



À carte

PRISES DE COURANT



Prise française



Chargeur USB



Prise britannique



Prise Schuko

PRISES TV / RJ / MULTIMÉDIA



RJ45



TV



2 X USB 2.0



HDMI V1.4



VGA + 3RCA



VGA + mini jack



2RCA + mini jack



FONCTIONS



Poussoir temporisé



Variateur rotatif



Variateur tactile



Commutateur à 2 niveaux



Détecteur de présence



Volets 3 positions



Volets IR



Contrôle d'accès



Détecteur d'inondation



Détecteur de gaz



Thermostat numérique



Balise



Radio numérique



Boîte en saillie

INTERFACES LON OU KNX



SENSE Regular



SENSE Custom

simon

www.simon.es/detail82/fr

Barcelone · Belo Horizonte · Buenos Aires · Casablanca
Hanoï · Istanbul · Kiev · Lima · Lisbonne · Madrid · Mexico
Moscou · New Delhi · Sao Paulo · Shanghai · Turin · Varsovie

SIMON INTERNATIONAL, S.A.

Siège & Usine
Zone industrielle Gzenaya. Lot
152/160 Route de Rabat
Tanger

Tel.: +212 (0) 539 39 34 34
Fax.: +212 (0) 539 39 32 11

**Direction Commerciale
& Showroom:**

Villa 43, Boulevard Abdelkrim
El Khettabi
Casablanca

Tel.: +212 (0) 522 39 01 39
Fax.: +212 (0) 522 39 71 27
commercial@simon.ma

