

PARTIE V - CONTRÔLE D'ACCES

Claviers autonomes

CROW (IL)



CRO.SC-106

Clavier avec lecteur de proximité autonome, weatherproof, 12Vdc, sortie électronique 0,7A, 128 utilisateurs max (tags ou codes). D : max 100mA

S

Claviers autonomes anti-vandales

XPR (FR)



XPR.INOX99-C

Codes: 99, 1 relais (1x10A), 1 sortie transistorisée, IP65, aluminium moulé couleur chromé mat, touches métalliques rétro-éclairées, BP: 1, bus Codix 3 fils (+, -, data), raccordement LED, 12Vdc/25mA

S



XPR.VKP99

Codes: 99, 1 relais (2A), 1 transistor, IP67, chromé mat, touches métalliques, bus Codix, 12Vdc/30mA

S

Claviers déportés pour XPR.O2LA, XPR.EW, EKS.UNIT, EKS.UNIT4, GENIUS

CROW (IL)



CRO.PR106

Clavier déporté Wiegand 26bits weatherproof, 12Vdc.

L

Claviers antivandales déportés pour XPR.O2LA, XPR.EW, EKS.UNIT, EKS.UNIT4, GENIUS

XPR (FR)



XPR.INOX-C

Nombre de codes: suivant unité maître utilisée, IP67, aluminium moulé, couleur chromé mat, touches métalliques rétro-éclairées, alimentation 12Vdc, Wiegand 26 bits, Wiegand 30 bits, data/clock, Codix, 2 LED's libres de potentiel

S

**XPR.VKP**

Nombre de codes: suivant l'unité maître utilisée, IP67, Zamac chromé mat, touches Zamac anti vandales, alimentation 12Vdc, bus Codix, Wiegand 26 bits, Wiegand 30 bits, data/clock

S

Electronique maître déportée avec claviers

XPR (FR)

**XPR.VINOX-C**

XPR.VI200 + XPR.INOX-C
Codes: 99, 2 relais (2x10A), protection IP65, aluminium moulé, boutons poussoirs de sortie : 2, bus Codix 3 fils (+, -, data), 12Vdc / 24Vac ; c : max. 120mA

L

**XPR.VVKP**

XPR.VI200 + XPR.VKP
Codes: 99, 2 relais (2x10A), protection IP65, Zamak, boutons poussoirs de sortie : 2, bus Codix 3 fils (+, -, data), 12Vdc / 24Vac ; c : max. 120mA

L

**XPR.VI200-R**

Codes : 99, 2 relais (2x10A), protection IP65, ABS, boutons poussoirs de sortie : 2, bus Codix 3 fils (+, -, data), récepteur radio intégré, 12Vdc/45mA

L

**XPR.TX2**

Télécommande radio pour la VI200-R

L

Lecteurs de proximité autonomes

CROW (IL)

**CRO.SC-103**

Lecteur de proximité autonome, weatherproof, pour mise en et hors service de la centrale, 12Vdc, sortie électronique 1A, maximum 40 tags/cartes, 125 KHz
c: max 120mA

S

Lecteurs de proximité autonomes anti-vandales

CROW (IL)

**CRO.SC-104**

Lecteur de proximité autonome, anti vandalisme, 12Vdc, sortie relais, 40 tags/cartes, 125 KHz
c: max 120mA

S

Lecteurs de proximité pour XPR.O2LA, XPR.EW, EKS.UNIT, EKS.UNIT4, GENIUS

CROW (IL)



CRO.PR107

Lecteur de proximité Wiegand 26bits weatherproof, 12Vdc

L

EUROKEYS (BE)



**EKS.
6100BKN002**

Lecteur de proximité modèle R10 - lecture seule 0-7cm, avec câble 45cm

S



**EKS.
6130AKN0002**

Lecteur de proximité modèle RK40 + Clavier - lecture seule 0-10cm, avec câble 45cm

L



EKS.6005BGB00

Lecteur de proximité HID 125Khz modèle PROXPOINTPLUS - lecture 0-7cm, avec câble 45cm

S



EKS.6005BGL00

Lecteur de proximité HID 125Khz modèle PROXPOINTPLUS - lecture 0-7cm, avec câble 3m

L

Lecteurs de proximité anti-vandales pour XPR.O2LA, XPR.EW, EKS.UNIT, EKS.UNIT4, GENIUS

XPR (FR)



XPR.MTPXS-M

Lecteur de proximité, aluminium moulé, lecture: 2-5cm, gris clair, auto-protection (ouverture & arrachement), protection IP65, Wiegand / clock/data, Codix, 5-20Vdc, c : max. 35mA

S

Accessoires pour lecteurs de proximité

CROW (IL)



CRO.KEY TAG

Tag de proximité pour SC-103, 104, 106 & PR-107

S









CRO.ISO CARD




Carte de proximité, format "carte de crédit" SC-103, 104, 106 & PR-107

S

EUROKEYS (BE)

	EKS.MA8000	Badge Mif aref format carte ISO blanche 1K pour EKS.6100BKxxxx, EKS.6130AKNxxxx		L
	EKS.AV6005ENC	Boîtier anti-vandal pour lecteur PROXPOINTPLUS EKS.6005B6xxxx, montage encastré		L
	EKS.AV6005APL	Boîtier anti-vandal pour lecteur PROXPOINTPLUS EKS.6005B6xxxx, montage applique		L
	EKS.1326LGSMV	Modèle PROXCARDII POUR HID 125Khz – format carte blanche pour lecteur PROXPOINTPLUS EKS.6005B6xxxx		S
	EKS.1386LGGMN	Modèle ISOPROXII – format carte ISO sans perforation pour lecteur PROXPOINTPLUS EKS.6005B6xxxx		S
	EKS.1336LGGMN	Modèle DUOPROXII format carte ISO + piste ISO2 vierge pour lecteur PROXPOINTPLUS EKS.6005B6xxxx		L
	EKS.1346LSSMN	Modèle PROXKEY format porte clef pour lecteur PROXPOINTPLUS EKS.6005B6xxx		S
	EKS.391LSSMN	Modèle MICROPROXTAG – format tag autocollant pour lecteur PROXPOINTPLUS EKS.6005B6xxx		L

XPR (FR)

	XPR.PBX-1E	Badge de proximité en ABS pour XPR.MTPXS-M		S
	XPR.PBX-2	Carte de proximité format ISO (0,75mm) pour XPR.MTPXS-M		S
	XPR.PBX-2C	Carte de proximité format NISO (2mm) pour XPR.MTPXS-M		S

Technologie radio pour XPR.O2LA, XPR.EW, EKS.UNIT, EKS.UNIT4, GENIUS

EUROKEYS (BE)

	EKS.ACTRFWG	Récepteur radio 434MHz – protocole Wiegand et Clock/data		L
	EKS.NEO20EDN	Emetteur radio 2 canaux 434MHz		L
	EKS.NEO20EDNP	Emetteur radio 2 canaux 434MHz + Tag proximité HID		L

Claviers autonomes biométriques

CROW (IL)



CRO.SW.07

Lecteur biométrique + clavier, 500 à 1000 utilisateurs, RS 485 / RS232 / Ethernet / Stand Alone / Wiegand

S

EUROKEYS (BE)



EKS.PACKSOLO

Lecteur biométrique + 3 cartes de configuration + 10 badges Mifare ; 250 + 10.000 utilisateurs ; capteur optique SAGEM + tête de lecture Mifare ; autonome avec commande d'ouverture déportée via RS485 ; 3 en 1 : empreinte, empreinte et/ou badge, empreinte alarme

S

Clavier biométrique pour XPR.O2LA, XPR.EW, EKS.UNIT, EKS.UNIT4, GENIUS

EUROKEYS (BE)



EKS.SOLO

Lecteur biométrique SOLO mode Wiegand ou RS485

S



EKS.SOLO3000

Lecteur biométrique SOLO 3.000 empreintes en mode Wiegand ou RS485

S



EKS.BIOVEIN

Lecteur biométrique avec système d'analyse de l'image vasculaire digitale : reconnaissance du réseau veineux du doigt ; jusqu'à 1.000 identifiants et 2.000 événements enregistrés ; fonctionne en mode autonome et centralisé ; programmation via le clavier/afficheur LCD + web server intégré

S

XPR (FR)



XPR.BIOCS

Lecteur biométrique, aluminium moulé, jusqu'à 9.500 utilisateurs, Wiegand, protection IP65, 12Vdc, c : max. : 200mA

S



XPR.CNV-100

Convertisseur RS485-RS232S pour XPR.BIOCS

L



XPR.CNV-200

Convertisseur RS485-USB pour XPR.BIOCS

L






**XPR.CNV-300**

Convertisseur RS485-TCP/IP pour XPR.BIOCS

L





Accessoires pour clavier biométrique



EUROKEYS (BE)

	EKS.SOLO PROTECT	Casquette de protection pour lecteur biométrique SOLO et SOLO3000	S
	EKS.ENROLUSB	Module biométrique SAGEM d'enrôlement PC via port USB pour SOLO-IN CBMPROX485	S
	EKS.ENCODUSB	Module d'encodage Mifare pour PC via port USB + soft	L
	EKS.JCONF	Jeu de 3 cartes de programmation pour lecteur Biométrique SOLO + SOLO 3000 AI	L
	EKS.MODREL	Commande d'ouverture déportée pour BIOVEIN	L
	EKS.BIOVEIN PROTECT	Casquette de protection pour lecteur biométrique BIOVEIN	L

Centrale de gestion XPR et accessoires











XPR (FR)

	XPR.O2LA-PRO	Contrôleur de base O2LA, afficheur LCD, se programme à partir du clavier ou d'un PC, 1000 utilisateurs, 7500 événements, 100 groupes utilisateurs et 32 groupes lecteurs, 5 sorties, 6 entrées, alimentation 12Vdc fournie, supporte deux lecteurs Wiegand 26 bits,	L
	XPR.KIT O2LA PRO	Contrôleur de base O2LA + 2 lecteurs MINI-M, afficheur LCD, se programme à partir du clavier ou d'un PC, 1000 utilisateurs, 7500 événements, 100 groupes utilisateurs et 32 groupes lecteurs, 5 sorties, 6 entrées, alimentation 12Vdc fournie, supporte deux lecteurs Wiegand 26 bits, ...	S
	XPR.EW	Unité d'extension 2 lecteurs, jusqu'à 31 par O2LA via un Bus RS 485, permet d'étendre le système O2LA à 64 lecteurs, supporte 2 lecteurs Wiegand 26 bits, 3 relais (2 x 10A, 1 x 2A), 2 sorties transistorisées, 2 entrées bouton poussoir, 2 entrées contact de porte, 1 entrée libre de potentiel, auto protection à l'ouverture / arrachement, 12Vdc	S
	XPR.EWKIT	Kit d'extension 2 lecteurs, comprenant: 1 x unité d'extension 2 lecteurs (EW) + 2 x lecteurs de proximité (MINI-W26) + 1 x alimentation linéaire secours de 2A (PS2)	S

	XPR.XEM	Convertisseur RS232/IP pour une meilleure intégration de l'O2LA dans un réseau TCP/IP d'entreprise. Il est doté d'une adresse IP et d'un logiciel permettant de configurer un PORT COM Virtuel sur l'ordinateur de gestion, 12Vdc		L
	XPR.CNV-400	Convertisseur RS232 / USB		L






Centrales de gestion EUROKEYS et accessoires

EUROKEYS (BE)

	EKS.GENIUS	UTL autonome 2 lecteurs/10.000 utilisateurs – clavier/afficheur LCD		S
	EKS.UNIT	UTL 2 lecteurs/10000 utilisateurs – afficheur LCD - Alim. 220Vdc/12Vdc-5A		S
	EKS.UNIT4	UTL 4 lecteurs/10.000 utilisateurs – afficheur LCD - alimentation 220Vdc/12Vdc – 5A		S
	EKS.MODTCPIP	Module TCP/IP enfichable + serveur WEB embarqué		S
	EKS.MODWIFI	Module Wifi enfichable		S
	EKS.COMETE	Interface TCP/IP – RS485 en boîtier externe – Alim. 12Vdc		S
	EKS.C485FX	Interface Bus RS485/USB en boîtier externe – alim. 12Vdc		L
	EKS.CABLEIP	Câble IP plat + adaptateur femelle / femelle (option pour Genius / Biovein)		L
	EKS.INFXV2	Module adressable 10 entrées NO/NF en boîtier externe		L
	EKS.OUTFXV2	Module adressable 10 sorties relais CRT en boîtier externe		L


Logiciel de gestion et accessoires pour EKS.UNIT, EKS.UNIT4

EUROKEYS (BE)

	EKS.DONGLEFX CD16	Licence 16 lecteurs + CD-Rom logiciel LOG.NET		L
	EKS.DONGLEFX CD64	Licence 64 lecteurs + CD-Rom logiciel LOG.NET		L
	EKS.DONGLEFX CD512	Licence 512 lecteurs + CD-Rom logiciel LOG.NET		L
	EKS.LOG-NET64	Kit comprenant LOG.NET + licence 64 lecteurs + C485FX + webcam		L
	EKS.LOG-NET512	Kit comprenant LOG.NET + licence 512 lecteurs + C485FX + webcam		L


Logiciel de gestion et centrale de gestion EKS.UNIT

EUROKEYS (BE)

	EKS.DONGLEFX CD2	Licence 2 lecteurs + CD-Rom SENATORFX.net + EKS.UNIT (UTL 2 lecteurs – alim. 220V – 12V/5A)		S
---	-------------------------	---	--	---



Ventouses 80kg

IGE (BE)

	IGE.IGEM 15S	80kg, apparente, reed, IP53, dimensions: 108x39x21mm, courant: 12Vdc/240mA, 24Vdc/120mA		L
---	---------------------	---	--	---





Ventouses 180kg

IGE (BE)

	IGE.IGEM 30M	180kg, apparente, reed, IP53, dimensions: 166x39x21mm, courant: 12Vdc/370mA, 24Vdc/185mA		L
	IGE.IGEM 30S	180kg, encastrée, reed, IP53, dimensions: 166x39x21mm, courant: 12Vdc/370mA, 24Vdc/185mA		L





Accessoires pour Ventouses 180kg

IGE (BE)



	IGE.AMZB 3	Profil Z ajustable 180kg, profil L inclus dimensions: 39-64x72x190mm		L
	IGE.UBG 12S	Armature pour porte en verre 12mm, 180kg dimensions: 185mm		L
	IGE.UBG 10S	Armature pour porte en verre 10mm, 180kg dimensions: 185mm		L
	IGE.UBG 8S	Armature pour porte en verre 8mm, 180kg dimensions: 185mm		L






Ventouses 300kg

ASSA ABLOY (SE)

	MAG.03000 ALS-D	Ventouses à appliquer pour simple porte, aluminium, force de retenue 3.000N, contre-plaque avec goupille anti-remanence, 24Vdc/250mA ou 12Vdc/500mA, choix de la tension via le connect EKS. Dimensions aimant : 250 x 43 x 27mm Contre plaque : 185 x 38 x 12mm sans signalisation		S
	MAG.03000 ALS-HD	Idem MAG.03000ALS-D, signalisation par LED bicolore sur l'appareil et contact inverseur libre de potentiel		S
	MAG.03000 ALM-D	Ventouses à encastrer aluminium, force de retenue 3.000N, contre-plaque avec goupille anti-remanence, 24Vdc/250mA ou 12Vdc/500mA, choix de la tension via le connect EKS. Dimensions aimant : 231 x 38 x 28mm Contre plaque : 185 x 38 x 12mm sans signalisation		S
	MAG.03000 ALM-HD	Idem MAG.03000ALM-D, signalisation par contact inverseur libre de potentiel		S






IGE (BE)

	IGE.IGEM 2H	300kg, apparente, LED, relais, IP53, dimensions: 268x48x25mm, courant: 12Vdc/500mA, 24Vdc/250mA		S
	IGE.IGEM 2HT	300kg, apparente, LED, relais, timer, IP53, dimensions: 268x48x25mm, courant: 12Vdc/500mA, 24Vdc/250mA		L




	IGE.IGEM 3500	300kg, apparente, megaLED, dimensions: 238x26x48mm, courant: 12Vdc/500mA, 24Vdc/250mA		L
	IGE.IGEW 3500	300kg, apparente, relais, megaLED, dimensions: 268x39x54mm, courant: 12Vdc/500mA, 24Vdc/250mA		L
	IGE.IGEM 2	300kg, encastrée, reed, IP53, dimensions: 188x39x27mm, courant: 12Vdc/500mA, 24Vdc/250mA		L
	IGE.IGEM 1H	300kg, apparente, pas de contrôle, IP53, dimensions: 188x39x27mm, courant: 12Vdc/500mA, 24Vdc/250mA		S
	IGE.IGEM 1	300kg, encastrée, pas de contrôle, IP53, dimensions: 188x39x27mm, courant: 12Vdc/500mA, 24Vdc/250mA		L




Accessoires pour Ventouses 300kg

ASSA ABLOY (SE)

	MAG.AC-Z300	Equerre montage -L+Z, montage sur huisserie côté paumelles		S
	MAG.AC-M300	Support de contreplaque pour porte coupe-feu, fixation non-traversante pour type MAG-03000		S
	MAG.AC-L300	Equerre montage -L, montage sur huisserie côté opposé aux paumelles pour type MAG-03000		S
	MAG.UBG 10M	Support de contreplaque pour porte en verre - fixation non- traversante pour type MAG-03000, pour verre de 10mm d'épaisseur		S
	MAG.UBG 12M	Idem pour verre de 12mm d'épaisseur		S





IGE (BE)

	IGE.AMLB 2	Profil L pour la série 300kg dimensions: 25x76x268mm		L
	IGE.AMZB 2	Profil Z ajustable 300kg , profil L inclus dimensions: 51-80x100x190mm		S
	IGE.AMAB 2	Support de contre-plaque pour la série 300kg dimensions: 200x55x15mm		L

	IGE.UBG 12M	Armature pour porte en verre 12mm, 300kg dimensions: 185mm		L
	IGE.UBG 10M	Armature pour porte en verre 10mm, 300kg dimensions: 185mm		L
	IGE.UBG 8M	Armature pour porte en verre 8mm, 300kg dimensions: 185mm		L




Ventouses 500kg

ASSA ABLOY (SE)

	MAG.05000 ALS-D	Ventouses à appliquer pour simple porte, aluminium, force de retenue 5.000N, contre-plaque avec goupille anti-remanence, 24Vdc/250mA ou 12Vdc/500mA, choix de la tension via le connectEKS. Dimensions aimant : 265 x 67 x 41mm Contre plaque : 185 x 61 x 16mm sans signalisation		S
	MAG.5000 ALS-HD	Idem MAG.05000ALS-D, signalisation par led bicolore sur l'appareil et contact inverseur libre de potentiel		S
	MAG.D05000 ALS-D	Ventouses à appliquer pour double porte, aluminium, force de retenue 2 x 5.000N, contre-plaque avec goupille anti-remanence, 24Vdc/2 x 250mA ou 12Vdc/2 x 500mA, choix de la tension via le connectEKS. Dimensions aimant : 536 x 67 x 41mm Contre plaque : 185 x 61 x 16mm sans signalisation		S
	MAG.D05000 ALS-HD	Idem MAG.D05000ALS-D, signalisation par led bicolore sur l'appareil et contact inverseur libre de potentiel		S

Accessoires pour Ventouses 500kg

ASSA ABLOY (SE)

	MAG.AC-Z500	Equerre montage -L+Z montage sur huisserie côté paumelles		S
	MAG.AC-M500	Support de contreplaque pour porte coupe-feu, fixation non-traversante pour type MAG-05000		S
	MAG.AC-L500	Idem MAG.AC-L300 pour type MAG-05000		S




Ventouses 530kg

IGE (BE)

	IGE.IGEM 4	530kg, apparente, LED, relais, IP53, dimensions: 268x73x40mm, courant: 12Vdc/500mA, 24Vdc/250mA		S
	IGE.IGEM 4DDS	530kg, apparente, LED, 2 reeds, 1 relais, IP53, dimensions: 268x73x40mm, courant: 12Vdc/500mA, 24Vdc/250mA		L
	IGE.IGEM 4T	530kg, apparente, LED, relais, timer, IP53, dimensions: 268x73x40mm, courant: 12Vdc/500mA, 24Vdc/250mA		L
	IGE.IGEM 11	530kg, apparente, pas de contrôle, IP53, dimensions: 268x73x40mm, courant: 12Vdc/500mA, 24Vdc/250mA		L
	IGE.IGEM 4000HS	530kg, apparente, high security, LED, 2 relais, IP53, dimensions: 298x73x40mm, courant: 12Vdc/500mA, 24Vdc/250mA		L
	IGE.IGEM 4000HST	530kg, apparente, high security, LED, 2 relais, timer, IP53, dimensions: 268x73x40mm, courant: 12Vdc/500mA, 24Vdc/250mA		L
	IGE.IGEW 5700	530kg, apparente, giga LED, relais, IP53, dimensions: 274x53x73mm, courant: 12Vdc/520mA, 24Vdc/260mA		L
	IGE.IGEW 5700S	530kg, apparente, giga LED, relais, buzzer, IP53, dimensions: 274x53x73mm, courant: 12Vdc/520mA, 24Vdc/260mA		L
	IGE.IGEW 5700CS	530kg, apparente, giga LED, relais, camera, IP53, dimensions: 355x53x73mm, courant: 12Vdc/520mA, 24Vdc/260mA		L




Accessoires pour Ventouses 530kg

IGE (BE)


	IGE.AMLB 1	Profil L pour la série 530kg dimensions: 38x76x268mm		S
	IGE.AMZB 1	Profil Z ajustable 530kg, profil L inclus dimensions: 63-96x128x190mm		S
	IGE.AMAB 1	Support de contre-plaque pour la série 530kg dimensions: 205x68x20mm		L

Ventouses à cisaillement (SHEARLOCK) "MAG"

ASSA ABLOY (SE)



	MAG.S05700 ALM 1-D	Mini-ventouses à cisaillement, force de retenue 5.700N, pour portes pivotantes, va-&-vient et coulissantes, centrage automatique, 24Vdc/190mA ou 12Vdc/350mA, choix de la tension via le connectEKS. Dimensions : aimant : 180 x 30 x 27mm Contre plaque : 180 x 30 x 42mm sans signalisation		S
	MAG.S05700 ALM 1HD	Idem MAG.S05700ALM1-D, signalisation par contact inverseur libre de potentiel		S
	MAG.S15000 ALM 1TD	Ventouses à cisaillement, force de retenue 15.000N, temporisation de fermeture entre 1" en 6", pour portes pivotantes, va-&-vient et coulissantes, 24Vdc/900mA à l'enclenchement et 250mA en permanent, 12Vdc/1800mA à l'enclenchement et 500mA en permanent. Dimensions aimant : 266 x 30 x 34mm Contre plaque : 266 x 30 x 34mm signalisation par contact inverseur libre de potentiel		S

IGE (BE)

	IGE.IGES 2500	750kg, LED, relais, IP53, dimensions: 129x31x21mm, courant: 12Vdc/1A, 24Vdc/500mA		L
---	----------------------	---	--	---



Doubles ventouses




IGE (BE)

	IGE.IGEM 8	530kg, apparente, LED, relais, IP53, dimensions: 536x73x40mm, courant: 2x 12Vdc/500mA, 2x 24Vdc/250mA		S
	IGE.IGEM 12	530kg, apparente, pas de contrôle, IP53, dimensions: 536x73x40mm, courant: 2x 12Vdc/500mA, 2x 24Vdc/250mA		L

Ventouses Inox Aisi 316







IGE (BE)

	IGE.IGEM 4700FS	410kg, apparente, front & side fixing, pas de contrôle, IP66, dimensions: 298x73x41mm, courant: 12Vdc/500mA, 24Vdc/250mA		L
	IGE.IGEM 4500FS	200kg, apparente, front & side fixing, pas de contrôle, IP66, dimensions: 162x26x31mm, courant: 12Vdc/400mA, 24Vdc/200mA		L

	IGE.IGEM 5000S	750kg, apparente, side fixing, reed, IP66, dimensions: 225x63x44mm, courant: 12Vdc/500mA, 24Vdc/250mA		L
	IGE.IGEM 5000F	750kg, apparente, front fixing, reed, IP66, dimensions: 225x63x44mm, courant: 12Vdc/500mA, 24Vdc/250mA		S
	IGE.IGEM 5000G	750kg, apparente, front & side fixing, reed, IP66, dimensions: 225x63x44mm, courant: 12Vdc/500mA, 24Vdc/250mA		L

Accessoires verrouillage



ASSA ABLOY (SE)

	VEM.DMC 21WALU	Contacts magnétiques à encastrer réglables, diamètre de forage : 21mm, profondeur d'encastrement : aimant 31mm - contact 25mm, tension admissible 24Vdc/500mA corps en aluminium fourni avec 2 m de câble		S
	EFF.10318-30	Passe-câbles à appliquer avec 2 capots en pvc blanc, spirale flexible en laiton nickelé, pour câble Ø7mm max. Complet longueur 30 cm		S
	EFF.10318-60	Passe-câbles à appliquer avec 2 capots en pvc blanc, spirale flexible en laiton nickelé, pour câble Ø7mm max. Complet longueur 60 cm		S
	TLI.TL0905 SS	Passe-câbles à appliquer avec 2 capots en métal gris, spirale nickelée, flexible avec ressort de rappel, fixation par 4 vis par côté. angle d'ouverture 180° - Longueur 49 cm - pour câble Ø 9mm max.		S
	AAB.ABE280 (8810)	Passe-câbles à encastrer avec boîtier en acier chromé et bouts demi-ronds, câble max.Ø 7mm. angle d'ouverture < 120° - encastrement : 260 x 24 x 17mm – hauteur totale : 323mm		S
	EFF.1010	Poussoir en applique – symbole clé – contact inverseur Dimensions.: 61 x 61 x 22 mm		S

XPR (FR)

XPR.MTTS	Bouton poussoir sensible anti-vandale, applique, aluminium moulé + plaque frontale en acier inoxydable, gris, éclairage rétroéclairé, buzzer, protection IP54, 12Vdc, c : max. 80mA		S
-----------------	---	--	---

IGE (BE)

	IGE.FLEX 30	Passe câble flexible pour des portes mouvantes, 30cm		L
	IGE.FLEX 50	Passe câble flexible pour des portes mouvantes, 50cm		L

