

PHOTOCELLULES

PHOTOCELLULES REGLABLES (MONTAGE APPARENT)

SPECIFICATIONS TECHNIQUES POUR XP 20 D



Alimentation	24V $\overline{\text{---}}$ /24V~
Capacité	20 m
Installation	mur
Dimensions (LxHxP) mm.	41,5 x 130 x 42,5
Angle de réglage mécanique horizontal	-90° +90°
Angle d'alignement automatique optique vertical	$\pm 7^\circ$ (20m) $\pm 13,5^\circ$ (5m)
Temps de détection d'obstacles	13ms
Absorption	Rx (30mA) + Tx (20mA)
Degré de protection	IP54
Technologie	N.C.
Capacité max. du contact	60VA/24W
Température d'utilisation	-20°C \div +55°C

Type

XP 20 D

Code article

785102

SPECIFICATIONS TECHNIQUES POUR XP 20B D



Alimentation	du BUS 2easy, à 2 non-polarisé filaire 24V $\overline{\text{---}}$
Capacité	20 m
Installation	mur
Dimensions (LxHxP) mm.	41,5 x 130 x 42,5
Angle de réglage mécanique horizontal	-90° +90°
Angle d'alignement automatique optique vertical	$\pm 7^\circ$ (20m) $\pm 13,5^\circ$ (5m)
Temps de détection d'obstacles	20ms
Absorption	Rx (10mA) + Tx (10mA)
Degré de protection	IP54
Température d'utilisation	-20°C \div +55°C

Possibilité d'installer jusqu'à 16 photocellules sur la même installation.
Type

XP 20B D

Code article

785103

SPECIFICATIONS TECHNIQUES POUR XP 20W D



Alimentation Rx	12-24V~ /V $\overline{\text{---}}$
Alimentation Tx	12-24V~ / $\overline{\text{---}}$ ou avec batterie (3 VcR2 - non-inclus)
Capacité	20 m
Installation	mur
Dimensions (LxHxP) mm.	41,5 x 130 x 42,5
Angle de réglage mécanique horizontal	-90° +90°
Angle d'alignement automatique optique vertical	$\pm 7^\circ$ (20m) $\pm 13,5^\circ$ (5m)
Temps de détection d'obstacles	40ms
Absorption	Rx (30mA) + Tx (40mA avec batterie ou 5mA 24V $\overline{\text{---}}$)
Degré de protection	IP54
Température d'utilisation	-20°C \div +55°C

Possibilité d'installer jusqu'à 4 photocellules sur la même installation.
Type

XP 20W D


Code article

785104

CR2 3V batterie lithium pour photocellule XP 20 W D

12205599018

ACCESSOIRES POUR SERIE XP 20

Modèle	Description	Code article
	Interface BUS XIB pour utiliser une photocellule classique	790062
	Minipost colonnette en aluminium (hauteur 575 mm.)	401039
	Minipost colonnette en aluminium (double hauteur)	401043
	Minifund plaque de fondation pour colonnette Minipost	737637

COLONNETTES

Modèle	Description	Code article
	FOTOSWITCH - PHOTOBREAM	
	Colonnnette basse en alu (h. 575 mm), pour 1 photocellule	401028
	Colonnnette haute double en alu (h. 1115 mm)	401034
	Colonnnette haute double en alu (h. 1115 mm), pour 2 photocellules	401035
	Plaque de fondation pour colonnette	737630

 Les photocellules Fotoswitch et Photobeam ne sont plus livrables. Comme remplacement, vous pouvez utiliser les cellules nouvelles XP30 éventuellement combiné avec un adaptateur.