

Dispositivi di sicurezza  
di tipo D (EN 12453)



# Fotocellule da parete orientabili

## XP 20 D

### DIMENSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE



Modello	XP 20 D
Tensione di alimentazione	24V $\overline{\text{---}}$ - 24V~
Distanza max fotocellule	20 m
Tipologia di installazione	a parete
Grado di protezione	IP54
Angolo di autoallineamento	$\pm 7^\circ$ (20m) $\pm 13,5^\circ$ (5m)
Angolo di orientamento orizzontale	$-90^\circ$ $+90^\circ$
Dimensioni (LxPxH)	41,5 x 42,5 x 130 mm
Corrente assorbita	Rx (30 mA) + Tx (20 mA)
Tipo di contatti	N.C.
Portata contatti	60 VA / 24 W
Temperatura ambiente di esercizio	$-20^\circ\text{C}$ $\div$ $+55^\circ\text{C}$

Modello	Descrizione	Codice articolo
XP 20 D $\blacklozenge$	Fotocellula da parete orientabile	785102

### ACCESSORI PER IL MONTAGGIO



Interfaccia BUS XIB  
(per scheda E045 o  
E045S o E024S con  
fotocellula no BUS)

790062



Colonneta (altezza  
max 628 mm) (confez.  
da 2 pz.)

401039



Colonneta doppia alta  
(confez. da 2 pz.)

401043



Piastra di fondazione  
per colonneta (confez.  
da 2 pz.)

737637



Supporto ad  
orientamento  
regolabile

112003