

Photocellules Reflex


CCP 01R

Caractéristiques techniques (CCP 01R)

Alimentation 24 Vac-cc.

Portée 3/6 m avec réflecteur \varnothing 80 mm.

Portée 4/8 m avec réflecteur 100 x 100 mm.

Sortie 2 relais avec contacts NF en série 2 ampères.

Voyant d'aide à l'alignement et au diagnostic.

Conforme à la directive Européenne 89/336 CEE.

Equerre support et visserie livrées avec le détecteur ou fixation directe par 3 trous \varnothing 4,2 mm.

Dimensions : h. 80 mm / 98,5 mm avec équerre .

l. 70 mm / 89 mm avec presse étoupe

e. 25 mm.

Protection IP 65.

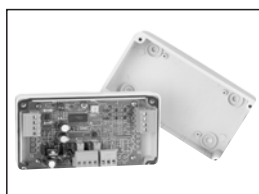

RWU 03 G

Référence	Libellé
CCP 01R	Photocellule Reflex sans réflecteur
WAB 480	Réflecteur \varnothing 84 mm
WAB 800	Réflecteur \varnothing 84 mm avec bonnette
WAB 100	Réflecteur 100 x 100 mm
RWU 03 G	Photocellule Reflex universelle portée 4/8 m Alimentation de 20 à 230 Vac-cc Sortie contact NO/NF 2A/250 Vac livrée avec un réflecteur \varnothing 84 mm et 3 m de câble


WAB 480

WAB 800

Mini photocellules émettrices réceptrices


FOTO 9S2 AST

CR 10 MS

CR 10 est une mini cellule à infrarouge. Elle est livrée avec 3 adaptateurs permettant de l'encastrer dans un \varnothing 13 mm, de la mettre en saillie ou dans un profil caoutchouc.

Référence	Libellé
CR 10 MS	Jeu de cellules avec adaptateurs et 8 ml de câble portée 10 m
FOTO 9S2 AST	Amplificateur pour 2 jeux de cellules 12/24 Vac-cc 1 contact NO/NF IP 67
FOTO 9S4 AST	Amplificateur pour 4 jeux de cellules 12/24 Vac-cc 2 contacts NO/NF IP 67

Cellules infrarouge émettrices / réceptrices


CDR 842 A

F 25 A

ANTI-VANDALE	Référence	Libellé
	CDR 842 A	Cellule alimentation 12/24 Vac-cc avec lentille orientable 180°h 30°v. Sécurité double relais. Portée 20 m en extérieur. Dim. 142 x 56 x 63 mm
F 25 A	Cellule alimentation 12/24 Vac-cc avec lentille orientable 180°. Portée 10 m en extérieur. Dim. 119 x 30 x 33 mm. Boîtier Inox A4 et derlin	


**FOTO 30/
FT 25 B S2**

FOTO 35

CE/CR 20

CDR 841

Référence	Libellé
CDR 841	Cellule alimentation 12/24 Vac-cc avec lentille orientable 180°h 30°v. Sécurité double relais. Portée 15 m en extérieur. Dim. 90 x 50 x 60 mm
FOTO 30	Cellule alimentation 12/24 Vac-cc. Portée 8 m en extérieur. Dim. 110 x 50 x 25 mm.
FOTO 35	Cellule à encastrer alimentation 12/24 Vac-cc. Portée 10 m en extérieur. Epaisseur d'encastrement 67 m
CE 2135	Cellule alimentation 12/24 Vac-cc. Portée 6 m en extérieur. Dim. 89 x 55 x 25 mm
FT 25BS2	Cellule alimentation 12/24 Vac-cc. Portée 8 m en extérieur. Dim. 110 x 50 x 25 mm Optique réglable à 0° - 90° - 180°. L'émetteur peut également être alimenté par 2 piles lithium longue durée
BAT F	Jeu de piles lithium pour FT25BS2

Accessoires de signalisation


FRV

EGG

FE BO

H 100

Référence	Libellé
EGG 220	Feu orange 230 V - fixe
EGG 220 I	Feu orange 230 V - clignotant
EGG 24	Feu orange 24 V - fixe
FEBO LA	Feu orange 230 V - fixe
FEBO LIFA	Feu orange 230 V - clignotant
FEBO LIFA 24	Feu orange 24 V - clignotant
FEBO LIX	Feu jaune 12 V - clignotant lampe au xénon
H 100	Projecteur halogène 230 V 150 W
FRV	Ensemble feu rouge / vert ø 150 mm IP 65 alimentation 230 V ampoule E 27 / 25 W

Marquages au sol

Bandes pré-découpées 200 x 250 mm jaunes et noires, fournies sous forme de kit avec rouleau et bidon de colle.

Référence	Libellé
1798	Kit de marquage au sol 4 m
2241	Kit de marquage au sol 5 m