

PHOTOCELLULES

PHOTOCELLULES

Grande variété de modèles

Mediterráneo Señales Marítimas dispose d'une grande variété de modèles de photocellules pour les équipements d'aides à la navigation, qui peuvent s'adapter à une multitude de feux à éclats ou balises tournantes pour le contrôle de l'allumage.

Commutation des équipements aux états diurnes ou nocturnes

Ces dispositifs sont des cellules photoélectriques qui agissent comme capteurs de contrôle de lumière, permettant la commutation des équipements aux états diurnes ou nocturnes.

Résistantes aux conditions marines les plus adverses

Las fotocélulas MSM son un complemento más
Les photocellules MSM sont un complément supplémentaire pour le fonctionnement correct de nos feux. Elles sont aussi compatibles avec un grand nombre de balises présentes sur le marché.

Leur encapsulage les rend hautement résistantes aux conditions marines d'humidité et de salinité les plus adverses.



CARACTÉRISTIQUES

- Grande variété de modèles compatibles avec une multitude de balises.
- Capteur par photo-résistance LDR ou photo-diode, selon les modèles.
- Capteur encapsulé en résine pour une protection maximale.
- Haute sensibilité aux bas niveaux d'illumination.
- Longue durée.

PHOTOCELLULES

Photo-résistance

	DOUILLE	CAPTEUR	CÂBLES
FR 13	PG 13,5	LDR 12 k	2 x 300 mm
FR 16	PG 16	LDR 12 k	2 x 300 mm
FR 20-F	M 20 x 1,5	LDR 12 k	2 x 300 mm
FR 20-G	M 20 x 2,5	LDR 12 k	2 x 300 mm
FR 25	M 25 x 1,5	LDR 12 k	2 x 300 mm
FR 34	NPT 3/4	LDR 12 k	2 x 300 mm
FR 12	M 12	LDR 12 k	2P connecteur

Photo-capteur

	DOUILLE	CAPTEUR	CÂBLES
FH 16	PG 16	Photo-diode	3 x 300 mm
FH 20-F	M 20 x 1,5	Photo-diode	3 x 300 mm
FH 20-G	M 20 x 2,5	Photo-diode	3 x 300 mm
FH 25	M 25 x 1,5	Photo-diode	3 x 300 mm
FH 34	NPT 3/4	Photo-diode	3 x 300 mm

Options

Douille métallique.

Version avec protection ATEX.

Douilles spéciales pour le contrôle de lampes.

Boîtier de montage mural IP 67.

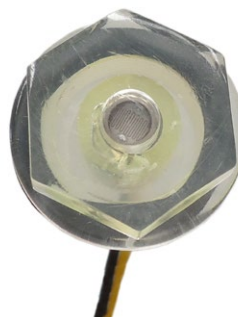
! Les spécifications sont susceptibles de modification sans avis préalable.



FR 20 version ATEX



FR 20



FH 34



FH 25