



Mediterráneo Señales Marítimas dispone de una gran variedad de modelos de fotocélulas para equipos de ayudas a la navegación, que pueden ser adaptadas a multitud de balizas destelladoras o giratorias para el control del encendido.

Estos dispositivos son células fotoeléctricas que actúan como sensores de control de luz, permitiendo la conmutación de equipos en estados diurnos o nocturnos.

Las fotocélulas MSM son un complemento más para el correcto funcionamiento de nuestras balizas. También son compatibles con un gran número de balizas del mercado.

Gracias a su encapsulado, son altamente resistentes a las más adversas condiciones marinas de humedad y salinidad.

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Gran variedad de modelos compatibles con multitud de balizas.
- ✓ Sensor mediante fotorresistencia LDR o fotodiodo, según modelos.
- ✓ Sensor encapsulado en resina para una máxima protección.
- ✓ Alta sensibilidad a bajos niveles de iluminación.
- ✓ Larga duración.
- ✓ Ajustes de sensibilidad en lux en destelladores MF mediante PC.





FOTORRESISTENCIA	ROSCA	SENSOR	CABLES
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 conector

FOTOSENSORES	ROSCA	SENSOR	CABLES
FH 16	PG 16	Fotodiodo	3 x 300 mm
FH 20-F	M 20 x 1,5	Fotodiodo	3 x 300 mm
FH 20-G	M 20 x 2,5	Fotodiodo	3 x 300 mm
FH 25	M 25 x 1,5	Fotodiodo	3 x 300 mm
FH 34	NPT 3/4	Fotodiodo	3 x 300 mm

Opciones

Casquillo metálico.

Versión con protección ATEX.

Casquillos especiales para control de lámparas.

Caja de montaje mural IP 67.



FR 20 versión ATEX



FR 20



FH 34



FH 25