

1 Nuevo interruptor crepuscular TWS-1M

Ventajas del nuevo interruptor crepuscular TWS-1M

- Reducción de las dimensiones a 1 módulo. El TWS-1 tiene 2 módulos.
- Ampliación del rango de regulación (2... 500 lux) El TWS-1 tiene un margen de 2... 300 lux.
- Capacidad de conexión superior (carga con lámparas incandescentes hasta 2000W), el TWS-1 hasta 1000W.



TWS-1M

1.1 Diferencias principales entre TWS-1M y TWS-1

	TWS-1M	TWS-1 (obsoleto)
Módulos	1	2
Rango de regulación	2.... 500 lux*	2.... 300 lux
Capacidad de maniobra		
• Resistiva	16 A	16 A
• Inductiva $\cos\phi$ 0,6	8 A	2,5 A
• Lámparas incandescentes	2000W	1000W

*Hasta 10000 lux con accesorio LS-C

1.2 Nuevos accesorios TWS-1M

- LS-C: Nuevo accesorio que permite ampliar el rango de regulación hasta 10000 lux para las células fotoeléctricas LS-1.
- LS-F: Nuevo sensor para montaje empotrado. Ideal para aplicaciones antivandálicas y montaje en panel.



LS-C



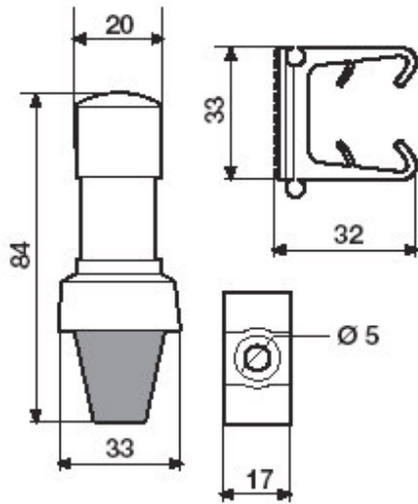
LS-F

La Célula fotoeléctrica LS-1 (ya existente) de montaje en pared, viene incluida en el TWS-1M, TWS 1 y TWS 2 y es utilizada como repuesto.

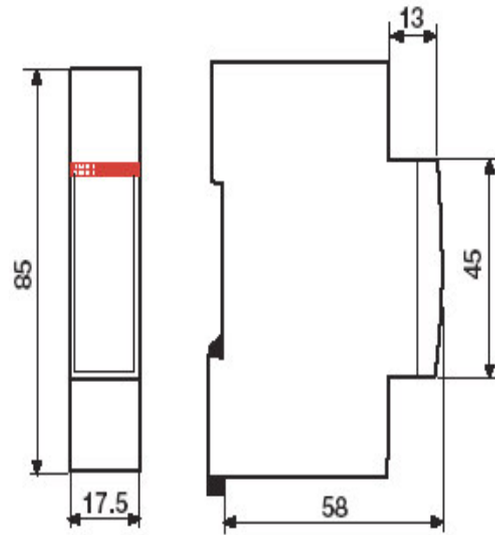
1.3 Tarifa P.V.P 2006

Tipo	Código Tarifa	Código EAN	P.V.P 2006	Disponibilidad
TWS-1M	2CSM111100R1341	8012542929000	99,99€	Sí
LS-C	2CSM000020R1341	8012542920904	30,79€	Sí
LS-F	2CSM000011R1341	8012542928805	92,23€	Sí

1.4 Dimensiones LS-1 y TWS-1M



LS-1



TWS-1M