

ACCESORIOS Y SEGURIDAD

FOTOCÉLULAS



Par de fotocélulas de exterior sincronizadas.
Las fotocélulas de exterior R90/F2ES son detectores de presencia sincronizada de tecnología infrarrojo alimentadas con 12/24V CA/CC, que permiten detectar obstáculos presentes en el eje óptico entre el transmisor (TX) y el receptor (RX), a utilizar para entradas automáticas.
Estas fotocélulas están destinadas a instalaciones con superficies de fijación planas y paralelas entre sí que deben permitir un correcto centrado entre la fotocélula TX y la RX.

INFORMACIONES EMBALAJE



Dimensions in cm: Longitud: 18 -
Ancho: 6.5 - Altura: 3

Código	Descripción	Unidades /pallet
R90/F2ES	Par de fotocélulas de exterior sincronizadas.	
Especificaciones técnicas producto		R90/F2ES
Grado de protección	IP55	
Alimentación estándar	12/24V ac 50Hz - 12/24V dc	
Absorción línea	TX 19mA - RX 20mA	
Máxima distancia en campo libre	10 - 15 m	
Máx corriente relé	0,5A RX	
Máx tensión relé	30V	
Temperatura de funcionamiento	-20 C° + 60 C°	
Tipo de instalación	Exterior	
Número máximo fotocélulas sincronizadas	2	
Ángulo de orientación	-	

DIMENSIONES Y PREDISPOSICIÓN

