

## Modlight70 Pro connecting modul 8 pole M12

side, with magnet base

Básico con conexión M12 con base magnética M12 (8 polos), lateral

Los cables de conexión se encuentran en la tienda online bajo "Tecnología de conexión".

## **Enlace al producto**

## Ilustración



Male PIN 1: + PIN 2: LED (red) PIN 3: -PIN 4: LED (clear) PIN 5: LED (yellow) PIN 6: LED (blue) PIN 7: LED (green) PIN 8: Continious alarm

El producto puede diferir de la imagen





Datos comerciales	
ECLASS-6.0	27371232
ECLASS-6.1	27371232
ECLASS-7.0	27371232
ECLASS-8.0	27371232
ECLASS-9.0	27371232
ECLASS-10.1	27371232
ECLASS-11.1	27371232
ECLASS-12.0	27371232
ETIM-5.0	EC001152
ETIM-6.0	EC001152
ETIM-7.0	EC001152
GTIN	4048879759601
Número de tarifa arancelaria	85319000
Unidad de embalaje	1
Datos eléctricos   Alimentación	
Tensión de servicio CC	24 V
Tensión de servicio CC mín.	21,6 V
Tensión de servicio CC máx.	26,4 V
Protección de equipos   Sistema eléctrico	·



Grado de protección (EN IEC 60529)	IP65
Condición adicional grado de protección	insertado, Bloqueado
Datos técnicos   Datos mecánicos	
Adhesivo	290 N
Datos mecánicos   Datos de material	
Color carcasa	negro
Matrial carcasa	Plástico
Datos mecánicos   Datos de montaje	
Altura	135 mm
Anchura	88 mm
Profundidad	70 mm
Características del entorno   Condiciones climáticas	
Temperatura de servicio mín.	-30 °C
Temperatura de servicio máx.	60 °C
Tipo de conexión 2	
Family construction form	M12
Gender	male
Codificación	A
Nº de polos	8
PIN 1	24 V DC / 0 V
PIN 2	LED-Modul RD
PIN 3	0 V / 24 V DC
PIN 4	LED-Modul CL
PIN 5	LED-Modul YE
PIN 6	LED-Modul BU
PIN 7	LED-Modul GN
PIN 8	Buzzer
Modo de montaje	Cierre en bayoneta