

WIL-BM-SK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Sensor de movimiento para la luminaria WIL-LED con conexión por tornillo. Posibilidad de ajustar el tiempo de conexión.

Datos generales para pedido

| | |
|------------|----------------------------|
| Código | 2537720000 |
| Tipo | WIL-BM-SK |
| GTIN (EAN) | 4050118549157 |
| Cantidad | 1 Pieza |

WIL-BM-SK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|-------|------------------------|------------|
| Profundidad | 44 mm | Profundidad (pulgadas) | 1,732 inch |
| Altura | 33 mm | Altura (pulgadas) | 1,299 inch |
| Anchura | 76 mm | Anchura (pulgadas) | 2,992 inch |
| Peso neto | 33 g | | |

Temperaturas

| | |
|-------------------------|----------|
| Temperatura de servicio | -20 - 60 |
|-------------------------|----------|

Datos de conexión

| | | | |
|-------------------|----------|------------------|-----------------------------------|
| Rosca de conexión | Terminal | Modo de conexión | PIN 4: + (negro), PIN 3: - (azul) |
|-------------------|----------|------------------|-----------------------------------|

Datos eléctricos

| | | | |
|-----------------|---------|-------------------|---------|
| Tensión nominal | 24 V DC | Corriente nominal | < 6.0 A |
|-----------------|---------|-------------------|---------|

Datos técnicos generales

| | | | |
|----------------------------|--------------|--|-----|
| Tipo de protección | IP20 | | |
| Tiempo de pausa, mín. | 1 min | | |
| Tiempo de pausa, máx. | 10 min | | |
| Rango de detección | mín. | | 0 m |
| | máx. | | 8 m |
| | Configurable | | No |
| Área de detección (ángulo) | 120 ° | | |

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000133 | ETIM 7.0 | EC000133 |
| ETIM 8.0 | EC000133 | ETIM 9.0 | EC000133 |
| ECLASS 9.1 | 27-14-40-07 | ECLASS 10.0 | 27-14-40-07 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-40-07 | ECLASS 12.0 | 27-14-40-07 |
| ECLASS 13.0 | 27-14-40-07 | | |

Conformidad medioambiental del producto

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 82a8bf14-9104-4ca4-ab0c-226d976fdcac |

Homologaciones

Homologaciones



| | |
|------|-------------|
| ROHS | Conformidad |
|------|-------------|

Descargas

| | |
|---------------------|--|
| Datos de ingeniería | CAD data – STEP |
| Catálogo | Catalogues in PDF-format |

Fecha de creación 11 de junio de 2024 12:07:58 CEST

WIL-BM-SK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

