

Hoja técnica

Set de sensores de muting

Código: 426528

Set-AC-MTX.2-4S

Contenido

- El set se compone de
- Datos técnicos
- Dibujos acotados



La figura puede variar

El set se compone de

| | Cantidad | Código | Denominación | Artículo | Descripción |
|---|----------|----------|----------------------|---------------------------------|--|
|  | 4 | 50139557 | PRK25C.D/PX-2000-M12 | Fotocélula reflexiva polarizada | Aplicación: Detección de objetos envueltos en película extensible Límite de alcance: 0,05 ... 10 m Fuente de luz: LED, Rojo Tensión de alimentación: CC Salidas digitales: 1 Unidad(es) Salida 1: Transistor, PNP, De conmutación oscuridad Frecuencia de conmutación: 1.500 Hz Conexión: Cable con conector redondo, 2.000 mm, M12, PUR, 4 polos |
|  | 4 | 50022814 | TKS 50X50 | Reflector | Diseño: Rectangular Tamaño del triple: 4 mm Superficie de reflexión: 47 mm x 48 mm Material: Plástico Sustrato: Plástico Denominación química material: PMMA8N Fijación: Fijación pasante, Adhesivo |

Datos técnicos

Datos básicos

| | |
|----------------|---|
| Serie | Set-AC |
| Apropiado para | Dispositivos de seguridad multihaz MLD 500, MLD 300 |

Datos ópticos

| | |
|------------------|---|
| Alcance efectivo | 0,05 ... 8 m, con reflector TK(S) 100x100 |
| Alcance efectivo | 0,05 ... 4 m, Con reflector TKS 50x50 |

Datos mecánicos

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Peso neto | 1.570 g |
| Color de carcasa | Amarillo, RAL 1021 |
| Tipo de fijación | Soporte incluido en el suministro |
| Tipo de sensores de muting | Fotocélulas reflexivas PRK 25C |
| Número de sensores de muting | 4 Unidad(es) |
| Número de reflectores | 4 Unidad(es) |

Clasificación

| | |
|-------------------|----------|
| Número de arancel | 85365019 |
| ECLASS 5.1.4 | 27279290 |
| ECLASS 8.0 | 27279290 |
| ECLASS 9.0 | 27279090 |
| ECLASS 10.0 | 27272792 |
| ECLASS 11.0 | 27272792 |
| ECLASS 12.0 | 27272792 |
| ETIM 5.0 | EC002498 |
| ETIM 6.0 | EC003015 |
| ETIM 7.0 | EC003015 |

Dibujos acotados

Todas las medidas en milímetros

