

SAIH-PB-PA-2X1.0(PVC)

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Weidmüller dispone de una completa gama de cables para sensores y actuadores. La línea de productos incluye cables para sensores, cables de bus y cables para válvulas en diversos tamaños y longitudes. Si no encuentras un producto o longitud determinados, contacta con nosotros.

Datos generales para pedido

| | |
|------------|--|
| Versión | Cable bus, Número de polos: 2, 100 m, Apantallado: Sí, LED: No, Material de la funda: PVC, Halógenos: Sí |
| Código | 1232640000 |
| Tipo | SAIH-PB-PA-2X1.0(PVC) |
| GTIN (EAN) | 4050118016291 |
| Cantidad | 100 M |

SAIH-PB-PA-2X1.0(PVC)

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

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

Dimensiones y pesos

| | |
|-----------|--------|
| Peso neto | 77.8 g |
|-----------|--------|

Conformidad medioambiental del producto

| | |
|---|---------------------------------------|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme |
| REACH SVHC | Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso |

Datos técnicos del cable

| | | | |
|---------------------------------------|------------------------|--|------------------------|
| Longitud de cable | 100 m | Color de revestimiento | negro |
| Apto para cadena de arrastre | No | Sección del conductor | 1 mm ² |
| Número de conductores | 2 | Apantallado | Sí |
| Halógenos | Sí | Aislamiento | PE |
| Radio de flexión mín., con movimiento | 8 x diámetro del cable | Radio de flexión mín., fijo | 8 x diámetro del cable |
| Material de la funda | PVC | Longitud del conductor configurable | No |
| Cable híbrido | No | Reticulado por radiación | No |
| Resistencia a chispas de soldadura | No | Código de color | rojo, verde |
| Gama de temperatura, fija | -30...80 °C | Resistente a las salpicaduras de soldadura | No |
| Gama de temperatura, móvil | -5...60 °C | Número de polos | 2 |
| Diámetro exterior | 8 mm ± 0.4 mm | | |

Montaje del cable

| | | | |
|------------------------|-------------|----------------------------|-----|
| Color de revestimiento | negro | Número de conductores | 2 |
| Aislamiento | PE | Material del revestimiento | PVC |
| Código de color | rojo, verde | | |

Propiedades eléctricas cable

| | | | |
|-----------------------------|-------|-----------|-------|
| Resistencia del aislamiento | 108 Ω | Categoría | otros |
|-----------------------------|-------|-----------|-------|

Propiedades mecánicas y propiedades de material cable

| | |
|-----------|----|
| Halógenos | Sí |
|-----------|----|

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC003249 | ETIM 9.0 | EC003249 |
| ETIM 10.0 | EC003249 | ECLASS 14.0 | 27-06-18-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-18-01 | | |