



Similar a la ilustración



El señalizador Dekafix (DEK) es un señalizador universal para todos los tipos de conectores y grupos electrónicos. El sistema está especialmente indicado para series de números cortas y ofrece una gran variedad de señalizadores ya impresos.

Tiras para instalación rápida en un solo paso. La impresión es perfectamente legible, de alto contraste y está disponible en varios anchos.

- Amplia gama de señalizadores listos para usar
- Tiras para instalación rápida
- Los señalizadores son aptos para todo tipo de conectores Weidmüller
- Disponible como MultiCard sin imprimir o con impresión estándar

Impresión especial: Envíe un archivo del software de señalización M-Print PRO o M-Print PRO Online (sin instalación) con sus especificaciones de señalización.

Datos generales para pedido

| | |
|------------|--|
| Versión | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller, bajo demanda |
| Código | 1609810000 |
| Tipo | DEK 5/5 MC SDR |
| GTIN (EAN) | 4008190456597 |
| Cantidad | 200 Pieza |

Datos técnicos

Homologaciones

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

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-----------|--------|--------------------|-------------|
| Altura | 5 mm | Altura (pulgadas) | 0.1968 inch |
| Anchura | 5 mm | Anchura (pulgadas) | 0.1968 inch |
| Peso neto | 0.12 g | | |

Temperaturas

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Gama de temperaturas de servicio | -40...100 °C |
|----------------------------------|--------------|

Conformidad medioambiental del producto

| | | | |
|---|---------------------------------------|------------------|--|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme sin exención | | |
| REACH SVHC | Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso | | |
| Huella de carbono del producto | Desde la cuna hasta la puerta | 0.002 kg CO2 eq. | |

Datos generales

| | | | |
|--|---|-----------|--|
| Orientación de la impresión | horizontal y vertical | | |
| Procedimiento de impresión | Laser MC | | |
| Anchura | 5 mm | | |
| Grado inflamabilidad según UL 94 | V-2 | | |
| Gama de temperaturas de servicio, max. | 100 °C | | |
| Gama de temperaturas de servicio, min. | -40 °C | | |
| Color | bajo demanda | | |
| Material básico | Poliamida 66 | | |
| Color de impresión | negro | | |
| Caracteres impresos | Según los requisitos del cliente (enviar archivo M-Print PRO) | | |
| Número de señalizadores por unidad de embalaje | forma de entrega | MultiCard | |
| Tamaño del campo para rotulación | 5 x 5 mm | | |
| Número de señalizadores por combinación | 1 MultiCard = Terminal marker | | |
| Gama de temperaturas de servicio | -40...100 °C | | |
| Aplicación / productor | Weidmueller | | |

Señalizadores

| | |
|----------------|---------|
| Paso en mm (P) | 5.00 mm |
|----------------|---------|

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000761 | ETIM 9.0 | EC000761 |
| ETIM 10.0 | EC000761 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-01 | | |

Dibujos

Dibujo

