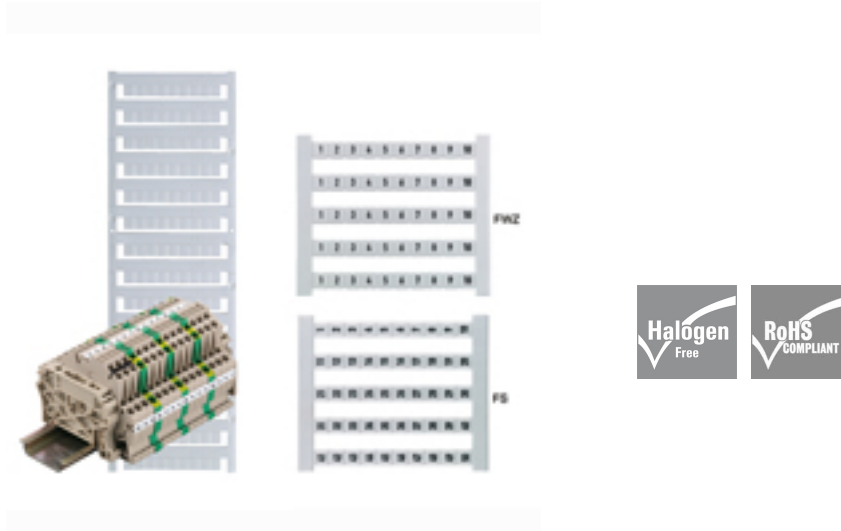


Señalizador de bornes DEK 5 FW 51-100

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



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 abarca una gran variedad de impresiones. El montaje de las tiras permite un enclavamiento rápido. La impresión es perfectamente legible, rica en contraste y está disponible en 5 anchos.

- Amplia gama de señalizadores impresos listos para usar
- Montaje de tiras para anclaje rápido
- Los señalizadores son aptos para todo tipo de conectores Weidmüller
- Se ofrece como tarjetas neutras, en formato MultiCard o como impresión estándar en tarjetas

Datos generales para pedido

| | |
|------------|---|
| Tipo | DEK 5 FW 51-100 |
| Código | 0473460051 |
| Versión | Señalizador de bornes, Tarjeta, 5 x 5 mm, Poliamida 66, Color: blanco |
| GTIN (EAN) | 4008190085667 |
| U.E. | 500 Pieza |

Hoja técnica

**Señalizador de bornes
DEK 5 FW 51-100**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-----------|--------|---------|------|
| Longitud | 5 mm | Anchura | 5 mm |
| Peso neto | 0,05 g | | |

Señalizaciones

| | | | |
|--|------------|---|--------------|
| Caracteres impresos | Números | Color | blanco |
| Color de impresión | negro | Color de material según código de resistencia | 9 |
| Gama de temperaturas de servicio, max. | 100 °C | Gama de temperaturas de servicio, min. | -40 °C |
| Grado inflamabilidad según UL 94 | V-2 | Material | Poliamida 66 |
| Orientación de la impresión | horizontal | Procedimiento de impresión | Laser MC |

Connector markers

| | |
|----------------|------|
| Paso en mm (P) | 5 mm |
|----------------|------|

Clasificaciones

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC000761 | UNSPSC | 30-21-18-07 |
| eClass 5.1 | 27-14-11-37 | eClass 6.2 | 27-14-11-37 |
| eClass 7.1 | 27-14-11-37 | | |

Homologaciones en línea

Homologaciones



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