

DEK 5 GW PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Versión	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller, blanco
Código	0537261187
Tipo	DEK 5 GW PE
GTIN (EAN)	4008190048266
Cantidad	500 Pieza

DEK 5 GW PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Altura	5 mm	Altura (pulgadas)	0,197 inch
Anchura	5 mm	Anchura (pulgadas)	0,197 inch
Peso neto	0,035 g		

Temperaturas

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

Datos generales

Anchura	5 mm
Aplicación / productor	Weidmueller
Caracteres impresos	Letras, grandes
Color	blanco
Color de impresión	negro
Color de material según código de resistencia	9
Gama de temperaturas de servicio	-40...100 °C
Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C
Grado inflamabilidad según UL 94	V-2
Halógenos	No
Material	Poliamida 66
Número de señalizadores por combinación	1 Tarjeta = Terminal marker
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega Tarjeta
Orientación de la impresión	horizontal
Procedimiento de impresión	Laser MC

Señalizadores

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

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ECLASS 9.0	27-14-11-37	ECLASS 9.1	27-14-11-37
ECLASS 10.0	27-14-11-37	ECLASS 11.0	27-28-11-01
ECLASS 12.0	27-28-11-01	ECLASS 13.0	27-28-11-01

Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC	/
Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención

Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

DEK 5 GW PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Descargas

Datos de ingeniería	CAD data – STEP
Notificación de cambio de producto	Technical change to MultiCard material - DE Technical change to MultiCard material - EN
Catálogo	Catalogues in PDF-format