

Accesorios FM 4/TS35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Imagen de producto







Apantallamiento y toma de tierra

Nuestros bornes de apantallamiento y cables de tierra, que cuentan con diferentes tecnologías de conexión, le permiten proteger de forma eficaz tanto a las personas como los equipos de las interferencias, tales como campos magnéticos o eléctricos. Una completa gama de accesorios es el broche de oro de nuestros productos.

Datos generales para pedido

Tipo	FM 4/TS35
Código	<u>0687900000</u>
Versión	Accesorios, Pie de montaje, Acero, pulido
GTIN (EAN)	4008190086459
U.E.	40 Pieza



Accesorios FM 4/TS35

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

- mionoromoo , pooco			
Anchura	14 mm	Anchura (pulgadas)	0,551 inch
Altura	50,2 mm	Altura (pulgadas)	1,976 inch
Profundidad	7 mm	Profundidad (pulgadas)	0,276 inch
Peso neto	4,708 g		
Datos del material			
Material	Acero, pulido	Superficie	niquelado
Color	plata	<u> </u>	mquoiduo
Dimensiones			
Paso en mm (P)	14 mm		
Otros datos técnicos			
Tipo de fijación	enclavado	Versión a prueba de explosivos	No
		voicion a praesa de expresivos	110
Valores característicos	del sistema		
Valores característicos Versión	del sistema para carriles	Carril	TS 35
Valores característicos Versión Clasificaciones		Carril	TS 35
Versión Clasificaciones	para carriles		
Versión Clasificaciones ETIM 3.0	para carriles EC000483	ETIM 4.0	EC000483
Versión Clasificaciones ETIM 3.0 ETIM 5.0	para carriles EC000483 EC000483	ETIM 4.0 ETIM 6.0	EC000483 EC002625
Versión Clasificaciones ETIM 3.0 ETIM 5.0 UNSPSC	para carriles EC000483 EC000483 30-21-18-11	ETIM 4.0 ETIM 6.0 eClass 5.1	EC000483 EC002625 27-14-11-45
Versión Clasificaciones ETIM 3.0 ETIM 5.0 UNSPSC eClass 6.2	para carriles EC000483 EC000483 30-21-18-11 27-18-92-34	ETIM 4.0 ETIM 6.0 eClass 5.1 eClass 7.1	EC000483 EC002625 27-14-11-45 27-18-92-34
Versión Clasificaciones ETIM 3.0 ETIM 5.0 UNSPSC eClass 6.2 eClass 8.1	EC000483 EC000483 30-21-18-11 27-18-92-34 27-18-92-34	ETIM 4.0 ETIM 6.0 eClass 5.1	EC000483 EC002625 27-14-11-45
Versión Clasificaciones ETIM 3.0 ETIM 5.0 UNSPSC eClass 6.2 eClass 8.1 eClass 9.1	para carriles EC000483 EC000483 30-21-18-11 27-18-92-34	ETIM 4.0 ETIM 6.0 eClass 5.1 eClass 7.1	EC000483 EC002625 27-14-11-45 27-18-92-34
Versión Clasificaciones	EC000483 EC000483 30-21-18-11 27-18-92-34 27-18-92-34	ETIM 4.0 ETIM 6.0 eClass 5.1 eClass 7.1	EC000483 EC002625 27-14-11-45 27-18-92-34
Versión Clasificaciones ETIM 3.0 ETIM 5.0 UNSPSC eClass 6.2 eClass 8.1 eClass 9.1	EC000483 EC000483 30-21-18-11 27-18-92-34 27-18-92-34	ETIM 4.0 ETIM 6.0 eClass 5.1 eClass 7.1	EC000483 EC002625 27-14-11-45 27-18-92-34
Versión Clasificaciones ETIM 3.0 ETIM 5.0 UNSPSC eClass 6.2 eClass 8.1 eClass 9.1 Homologaciones en línea	EC000483 EC000483 30-21-18-11 27-18-92-34 27-18-92-34 23-15-90-90	ETIM 4.0 ETIM 6.0 eClass 5.1 eClass 7.1	EC000483 EC002625 27-14-11-45 27-18-92-34
Versión Clasificaciones ETIM 3.0 ETIM 5.0 UNSPSC eClass 6.2 eClass 8.1 eClass 9.1 Homologaciones en línea ROHS Descargas	EC000483 EC000483 30-21-18-11 27-18-92-34 27-18-92-34 23-15-90-90 Conformidad	ETIM 4.0 ETIM 6.0 eClass 5.1 eClass 7.1	EC000483 EC002625 27-14-11-45 27-18-92-34
Versión Clasificaciones ETIM 3.0 ETIM 5.0 UNSPSC eClass 6.2 eClass 8.1 eClass 9.1 Homologaciones en línea ROHS Descargas Datos de ingeniería	EC000483 EC000483 30-21-18-11 27-18-92-34 27-18-92-34 23-15-90-90 Conformidad	ETIM 4.0 ETIM 6.0 eClass 5.1 eClass 7.1	EC000483 EC002625 27-14-11-45 27-18-92-34
Versión Clasificaciones ETIM 3.0 ETIM 5.0 UNSPSC eClass 6.2 eClass 8.1 eClass 9.1 Homologaciones en línea ROHS Descargas Datos de ingeniería Datos de ingeniería	EC000483 EC000483 30-21-18-11 27-18-92-34 27-18-92-34 23-15-90-90 Conformidad WSCAD, EPLAN STEP	ETIM 4.0 ETIM 6.0 eClass 5.1 eClass 7.1 eClass 9.0	EC000483 EC002625 27-14-11-45 27-18-92-34
Versión Clasificaciones ETIM 3.0 ETIM 5.0 UNSPSC eClass 6.2 eClass 8.1 eClass 9.1 Homologaciones en línea ROHS Descargas Datos de ingeniería	EC000483 EC000483 30-21-18-11 27-18-92-34 27-18-92-34 23-15-90-90 Conformidad	ETIM 4.0 ETIM 6.0 eClass 5.1 eClass 7.1 eClass 9.0	EC000483 EC002625 27-14-11-45 27-18-92-34