

SH 2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Imagen de producto



Cableado de instalaciones de edificios

Para las instalaciones de edificios, ofrecemos un sistema integral que gira en torno al carril de cobre 10×3 y está formado por componentes perfectamente coordinados: desde bloques de bornes de instalación, bloques de bornes de conductores neutros y bloques de bornes de distribución hasta accesorios completos como barras colectoras y soportes de barras colectoras.

Datos generales para pedido

Versión	Accesorios, Soporte de guía, KrG
Código	0494920000
Tipo	SH 2
GTIN (EAN)	4008 190007584
Cantidad	10 Pieza

Fecha de creación 17 de febrero de 2021 17:57:24 CET

SH 2

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Altura	40 mm	Altura (pulgadas)	1,575 inch
Anchura	40 mm	Anchura (pulgadas)	1,575 inch
Peso neto	22,1 g	Profundidad	25 mm
Profundidad (pulgadas)	0,984 inch		

Temperaturas

Temperatura permanente de trabajo, min. -60 °C	Temperatura permanente de trabajo, max. 130 °C
--	--

Carril

Material	KrG	Superficie	Todos los demás
----------	-----	------------	-----------------

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001166	ETIM 7.0	EC001166
ECLASS 9.0	27-40-06-07	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-40-06-07	ECLASS 11.0	27-40-06-07

Homologaciones

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

Descargas

Folleto/catálogo	CAT 1 TERM 16/17 EN
Datos de ingeniería	STEP
Datos de ingeniería	EPLAN, WSCAD
Documentación del usuario	StorageConditionsTerminalBlocks