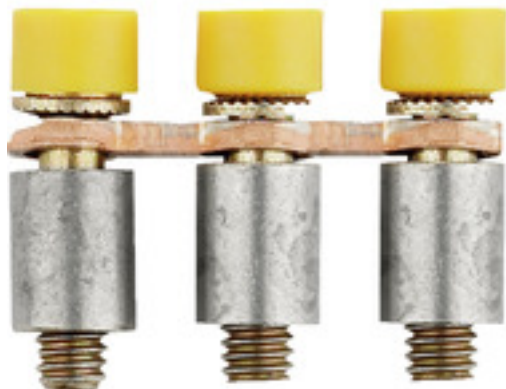


Serie W Q 3 WDL2.5S

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



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

Tipo	Q 3 WDL2.5S
Código	107160000
Versión	Serie W, Conexión transversal, para bornes, Número de polos: 3
GTIN (EAN)	4008190424923
U.E.	50 Pieza

Serie W Q 3 WDL2.5S

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

Anchura	4 mm	Anchura (pulgadas)	0,157 inch
Altura	16,2 mm	Altura (pulgadas)	0,638 inch
Profundidad	9,5 mm	Profundidad (pulgadas)	0,374 inch
Peso neto	2,3 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento, max.	40 °C	Temperatura de almacenamiento, min.	10 °C
Temperatura de almacenamiento	10 °C...40 °C		

Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Datos del material

Material	cobre estañado	Color	amarillo
----------	----------------	-------	----------

Datos nominales

Intensidad nominal	24 A
--------------------	------

Datos nominales tierra

Par de apriete manual Tornillo de fijación 0,4...0,8 Nm

Dimensiones

Paso en mm (P)	6,1 mm
----------------	--------

Otros datos técnicos

Indicación de montaje	Paso, Montaje directo	Tipo de fijación	atornillado
Versión a prueba de explosivos	No		

Valores característicos del sistema

Versión	para bornes	Par de apriete (conexión transversal)	0.4...0.8 Nm
---------	-------------	---------------------------------------	--------------

Clasificaciones

ETIM 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489	ETIM 6.0	EC000489
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-11-40
eClass 6.2	27-14-11-40	eClass 7.1	27-14-11-40
eClass 8.1	27-14-11-40	eClass 9.0	27-14-11-40
eClass 9.1	27-14-11-40		

Homologaciones en línea

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

Serie W
Q 3 WDL2.5S**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****Descargas**

Datos de ingeniería	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Datos de ingeniería	STEP
Documentación del usuario	StorageConditionsTerminalBlocks
Folleto/catálogo	CAT 1 TERM 16/17 EN