

**Q 10 AKZ1.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

A diferencia de los bornes con palanca de desconexión integrada, nuestros conectores macho de desconexión se pueden desconectar o retirar completamente del borne y de la aplicación respectiva y ofrecer una solución alternativa flexible a nuestros desconectores estándar.

**Datos generales para pedido**

Versión	Conexión transversal (borne), atornillado, gris, 24 A, Número de polos: 10, Paso en mm (P): 5.10, Aislado: No, Anchura: 49.9 mm
Código	<a href="#">0368500000</a>
Tipo	Q 10 AKZ1.5
GTIN (EAN)	4008190159481
Cantidad	20 Pieza

## Q 10 AKZ1.5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Homologaciones

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

## Dimensiones y pesos

Profundidad	11 mm	Profundidad (pulgadas)	0.4331 inch
Altura	4 mm	Altura (pulgadas)	0.1575 inch
Anchura	49.9 mm	Anchura (pulgadas)	1.9646 inch
Peso neto	9.15 g		

## Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
-------------------------------	----------------	----------------------	---------------

## Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

## Datos del material

Material básico	Cu Zn	Color	gris
-----------------	-------	-------	------

## Datos nominales

Corriente nominal	24 A
-------------------	------

## Dimensiones

Paso en mm (P)	5.10 mm
----------------	---------

## Generalidades

Número de polos	10	Indicación de montaje	Montaje directo
-----------------	----	-----------------------	-----------------

## Otros datos técnicos

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

## Valores característicos del sistema

Versión	para puente móvil de conexión transversal
---------	---

## Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		