



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	Enchufe de seccionamiento (borne), Wemid, naranja
Código	<a href="#">2463540000</a>
Tipo	TNST OR
GTIN (EAN)	4050118478211
Cantidad	50 Pieza

**TNST OR**

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

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

**Datos técnicos****Homologaciones**

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

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	29.73 mm	Profundidad (pulgadas)	1.1705 inch
Altura	11.3 mm	Altura (pulgadas)	0.4449 inch
Anchura	2.7 mm	Anchura (pulgadas)	0.1063 inch
Peso neto	1.2 g		

**Temperaturas**

Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C	Temperatura permanete de trabajo, min. -60 °C
Temperatura permanete de trabajo, max. 130 °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

**Conductor embornable (conexión nominal)**

Tipo de conexión	enchufable
------------------	------------

**Datos del material**

Material básico	Wemid	Color	naranja
Grado inflamabilidad según UL 94 V-O			

**Datos nominales**

Corriente nominal	20 A	Categoría de sobretensión	III
Grado de polución 3			

**Generalidades**

Indicación de montaje	Montaje directo
-----------------------	-----------------

**Otros datos técnicos**

Tipo de fijación	insertado	Indicación de montaje	Montaje directo
------------------	-----------	-----------------------	-----------------

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC002018	ETIM 9.0	EC002018
ETIM 10.0	EC002018	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		