

**Imagen de producto**

La distribución o multiplicación de un potencial a bornes contiguos se realiza a través de una conexión transversal. El esfuerzo adicional de cableado se puede evitar fácilmente. Incluso si los polos se rompen, la fiabilidad de contacto en los bornes sigue garantizada. Nuestro portafolio ofrece sistemas de conexión transversal enchufables y atornillables para bornes modulares.

**Datos generales para pedido**

Versión	Perfil de aislamiento, PVC, rojo
Código	<a href="#">0546040000</a>
Tipo	ISPF QB58 RT
GTIN (EAN)	4008190497941
Cantidad	10 Pieza

**ISPF QB58 RT**

**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	5.7 mm	Profundidad (pulgadas)	0.2244 inch
Altura	465 mm	Altura (pulgadas)	18.3071 inch
Anchura	2.5 mm	Anchura (pulgadas)	0.0984 inch
Peso neto	6.08 g		

**Temperaturas**

Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
----------------------	---------------

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva	Conforme sin exención
RoHS	

REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso
------------	---------------------------------------

**Datos del material**

Material básico	PVC	Color	rojo
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0		

**Generalidades**

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

**Otros datos técnicos**

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

**Valores característicos del sistema**

Versión	Perfil protector
---------	------------------

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		