

**Imagen de producto**

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), insertado, beige, 44 A, Número de polos: 2, Paso en mm (P): 12.00, Aislado: Sí, Anchura: 12 mm
Código	<a href="#">0270760000</a>
Tipo	QS 2/12/4
GTIN (EAN)	4008190011420
Cantidad	20 Pieza

**Datos técnicos****Homologaciones**

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

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	34.5 mm	Profundidad (pulgadas)	1.3583 inch
Altura	20 mm	Altura (pulgadas)	0.7874 inch
Anchura	12 mm	Anchura (pulgadas)	0.4724 inch
Peso neto	7 g		

**Temperaturas**

Temperatura de almacenamiento	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
Temperatura permanete de trabajo, min.	-50 °C	Temperatura permanete de trabajo, max.	100 °C

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
---	-----------------------

Exención RoHS (si procede/conocida)	6c
-------------------------------------	----

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

SCIP	20993c56-321a-4ec1-8646-b7d545a927f2
------	--------------------------------------

**Datos del material**

Material básico	PA 66	Color	beige
Grado inflamabilidad según UL 94	V-2		

**Datos nominales**

Corriente nominal	44 A
-------------------	------

**Dimensiones**

Paso en mm (P)	12.00 mm
----------------	----------

**Generalidades**

Número de polos	2	Indicación de montaje	Montaje directo
-----------------	---	-----------------------	-----------------

**Otros datos técnicos**

Tipo de fijación	insertado	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		