

Imagen de producto



WQV 70/3 106360



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	Conexión transversal (borne), atornillado, gris plata, 232 A, Número de polos: 3, Paso en mm (P): 27.00, Aislado: No, Anchura: 10 mm
Código	1063600000
Tipo	WQV 70/95/3
GTIN (EAN)	4008190187514
Cantidad	5 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	61.6 mm	Profundidad (pulgadas)	2.4252 inch
Altura	54 mm	Altura (pulgadas)	2.126 inch
Anchura	10 mm	Anchura (pulgadas)	0.3937 inch
Peso neto	159.8 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

Conductor embornable (conexión nominal)

Par de apriete, max. 3 Nm

Datos del material

Material básico cobre estañado Color gris plata

Datos nominales

Tensión nominal 400 V Corriente nominal 232 A

Dimensiones

Paso en mm (P) 27.00 mm

Generalidades

Número de polos 3

Otros datos técnicos

Tipo de fijación atornillado Versión a prueba de explosivos No

Valores característicos del sistema

Versión para bornes

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		

Accesorios

Herramienta para cortar conexiones transversales



- Para conexiones transversales de Weidmüller de la serie Z
- Para conexiones transversales WQV 2,5 hasta WQV 35
- Para ventanas de conexiones transversales de los bornes WTR 2,5 y WSI 6

Datos generales para pedido

Tipo	WAW 1 NEUTRAL	Versión	
Código	900450000	Miscellaneous tools	
GTIN (EAN)	4008190053925		
Cantidad	1 ST		