

G 20/2.00A/F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Imagen de producto



Klippon® Connect con tecnología de conexión brida-tornillo

La gran fiabilidad y variedad de diseños de los bloques de bornes con conexiones brida-tornillo facilitan la planificación y optimizan la seguridad operativa.

Klippon® Connect ofrece una respuesta eficaz a una amplia variedad de requisitos diferentes.

Datos generales para pedido

Versión	Componentes activos, Fusible
Código	0430900000
Tipo	G 20/2.00A/F
GTIN (EAN)	4008190123567
Cantidad	10 Pieza

Fecha de creación 26 de abril de 2021 20:17:16 CEST

G 20/2.00A/F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Altura	20 mm	Altura (pulgadas)	0,787 inch
Anchura	5 mm	Anchura (pulgadas)	0,197 inch
Peso neto	1,047 g		

Conformidad medioambiental del producto

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

Datos del material

Color	Gris claro
-------	------------

Datos nominales

Tensión nominal	250 V AC	Intensidad nominal	2 A
-----------------	----------	--------------------	-----

Fusibles

Capacidad de desconexión nominal	1,5 kA	Características	rápido
Caída de tensión	320 mV	Color	Gris claro
Corriente	2 A	Indicación óptica de funcionamiento	No
Integral de fusión	0,88 A ² s	Potencia de salida (@ 1,5 In)	2 W
Versión	Accesorios para fusibles	portafusible	G-Si. 5 x 20

Valores característicos del sistema

Versión	Accesorios para fusibles
---------	--------------------------

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000035	ETIM 7.0	EC000035
ECLASS 9.0	27-14-20-01	ECLASS 9.1	27-14-20-01
ECLASS 10.0	27-14-20-01	ECLASS 11.0	27-14-20-01

Homologaciones

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

Descargas

Datos de ingeniería	WSCAD
Documentación del usuario	StorageConditionsTerminalBlocks
Folleto/catálogo	Catalogues in PDF-format