

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

GZ 2.0A/F

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild





Abbildung ähnlich

Für den Schutz vor Überstrom bieten wir Geräteschutzsicherungen (Feinsicherungen) mit den Abmaßen 6.3x32 mm in den Größen von 500 mA bis 12,5 A an.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	sfuehrung Feinsicherung, flink, 2 A, G-Si. 6,3 x 32			
BestNr.	<u>1460600000</u>			
Art	GZ 2.0A/F			
GTIN (EAN)	4050118266719			
VPE	10 Stück			



GZ 2.0A/F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte	Abm	essungen	und	Gewichte
--------------------------	-----	----------	-----	----------

Abiliossungen una devile				
Tiefe	6,3 mm	Tiefe (inch)	0,248 inch	
Höhe	32 mm	Höhe (inch)	1,26 inch	
Breite	6,3 mm	Breite (inch) 0,248 inch		
Nettogewicht	2,112 g			
Temperaturen				
Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C			
Allgemeines	3 040 0			
- Ingonionio				
Einbauhinweis	Direktmontage			
Bemessungsdaten				
Bemessungsspannung	500 V	Nennstrom	2 A	
Sicherungseinsätze				
Ausführung	Sicherungszubehör	Bemessungsausschaltvermögen	50 kA	
Charakteristik	flink	Farbe	lichtgrau	
Leistungsabgabe (@ 1,5 ln)	1,6 W	Optische Funktionsanzeige	Nein	
Schmelzintegral	2,5 A ² s	Sicherungseinsatz	G-Si. 6,3 x 32	
Spannungsfall	280 mV	Strom	2 A	
Systemkennwerte				
Systemkemiwerte				
Ausführung	Sicherungszubehör			
Werkstoffdaten				
Farbe	lichtgrau			
weitere technische Daten	1			
Einbauhinweis	Direktmontage	Montageart	gesteckt	
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC000035	ETIM 7.0	EC000035	
ETIM 8.0	EC002704	ETIM 9.0	EC002704	
ETIM 10.0	EC002704	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	ECLASS 12.0	27-14-20-01	
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-14-20-01 27-14-20-01	ECLASS 14.0	27-14-20-01	
	27-14-20-01			
Umweltanforderungen				
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme			
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%			



GZ 2.0A/F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
Downloads	
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Kataloge	Catalogues in PDF-format