

G 25/0.25A/M GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Klippon® Connect mit Zugbügeltechnologie

Die große Zuverlässigkeit und hohe Variantenvielfalt von Reihenklemmen mit Zugbügelanschluss sorgen für Entlastung in der Planung und höchste Sicherheit im Betrieb. Damit bietet Klippon® Connect eine bewährte Antwort auf vielfältige Anforderungen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Aktive Komponenten, Sicherung	
BestNr.	<u>0546900000</u>	
Тур	G 25/0.25A/M GE	
GTIN (EAN)	4008190097370	
VPE	10 Stück	



G 25/0.25A/M GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	5 mm	Breite (inch)	0,197 inch
Höhe	25 mm	Höhe (inch)	0,984 inch
Nettogewicht	1,19 g	Tiefe	5 mm
Tiefe (inch)	0,197 inch		

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Bemessungsdaten

Bemessungsspannung	250 V	Nennstrom	0,25 A

Sicherungseinsätze

Ausführung	Sicherungszubehör	Bemessungsausschaltvermögen	80 A
Charakteristik	mittelträge	Farbe	lichtgrau
Kennmelderfarbe	gelb	Leistungsabgabe (@ 1,5 ln)	0,2 W
Optische Funktionsanzeige	Ja	Schmelzintegral	0,22 A ² s
Sicherungseinsatz	G-Si. 5 x 25	Spannungsfall	375 mV
Strom	0,25 A		

Systemkennwerte

Ausführung Sicherungszubehör

Werkstoffdaten

Farbe lichtgrau

Klassifikationen

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

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	WSCAD
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>