

G 25/10.0A/M RT

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>0193100000</u>	
Тур	G 25/10.0A/M RT	
GTIN (EAN)	4008190023799	
VPE	10 Stück	



G 25/10.0A/M RT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
Aniiicəəuiideii	und dewichte

Breite	5 mm	Breite (inch)	0,197 inch
Höhe	25 mm	Höhe (inch)	0,984 inch
Nettogewicht	1,3 g	Tiefe	5 mm
Tiefe (inch)	0,197 inch		

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Bemessungsdaten

Bemessungsspannung	250 V	Nennstrom	10 A

Sicherungseinsätze

Ausführung	Sicherungszubehör	Bemessungsausschaltvermögen	1,5 kA
Charakteristik	mittelträge	Farbe	lichtgrau
Kennmelderfarbe	rot	Leistungsabgabe (@ 1,5 ln)	3,2 W
Optische Funktionsanzeige	Ja	Schmelzintegral	370 A ² s
Sicherungseinsatz	G-Si. 5 x 25	Spannungsfall	150 mV
Strom	10 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>