

### P 14/10 D01 RT SAKS4

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

Zubehör, Passeinsatz (Sicherungsautomat), 10 A
<u>0328700000</u>
P 14/10 D01 RT SAKS4
4008190010294
50 Stück



## P 14/10 D01 RT SAKS4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

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

Abinoodangon and Covic				
Durchmesser	12 mm	Höhe	11 mm	
Höhe (inch)	0,433 inch	Nettogewicht	0,4 g	
Tiefe	10,5 mm	Tiefe (inch)	0,4 g 0,413 inch	
	10,5 11111	riele (ilicii)	0,4 13 111011	
Allgemeines				
Einbauhinweis	Direktmontage			
Bemessungsdaten				
Nennstrom	10 A			
Maße				
Durchmesser	12 mm			
Sicherungseinsätze				
A . C''1	0.1	- 1		
Ausführung Sicherungseinsatz	Sicherungselement E14	Farbe	rot	
Typ	Passeinsatz für Einsätze	Strom	10 A	
Тур	E14 10 A			
Systemkennwerte				
Ausführung	Sicherungselement			
Werkstoffdaten				
Werkstoff	Aluminium	Farbe	rot	
weitere technische Dater	n			
Einbauhinweis	Direktmontage			
Klassifikationen	Direktmontage			
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848	
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92	
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92	
Zulassungen				
ROHS	Konform			
Downloads				
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD			
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks			
Silasi asilaniani				