

P 18/35 D02 SW SAKS5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Abbildung ähnlich

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	Zubehör, Passeinsatz (Sicherungsautomat), 35 A
BestNr.	<u>0362000000</u>
Тур	P 18/35 D02 SW SAKS5
GTIN (EAN)	4008190070175
VPE	50 Stück



P 18/35 D02 SW SAKS5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Durchmesser	16,6 mm	Höhe	11 mm
Höhe (inch)	0,433 inch	Nettogewicht	0,54 g
Tiefe	10,5 mm	Tiefe (inch)	0,413 inch
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage		
Bemessungsdaten			
Nennstrom	35 A		
Maße			
Durchmesser	16,6 mm		
Sicherungseinsätze			
Ausführung	Sicherungselement	Farbe	schwarz
Sicherungseinsatz	E18	Strom	35 A
Тур	Passeinsatz für Einsätze E18 35 A	<u> </u>	55 A
Systemkennwerte			
Ausführung	Sicherungselement		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Aluminium	Farbe	schwarz
weitere technische Da	ten		
Einbauhinweis	Direktmontage		
Klassifikationen			
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		
	LI LAIN, VVOCAD		

Anwenderdokumentation

StorageConditionsTerminalBlocks