

P 18/50 D02 SI SAKS5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Passeinsätze dienen dem Schutz vor dem Einsatz falsch gewählter Sicherungsgrößen. Sie werden einfach in dem jeweiligen Sicherungssockel eingesetzt und verhindern den Einsatz zu großer Sicherungen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Sicherungs-Passeinsatz (Klemmen), Höhe: 11 mm, Tiefe: 10.5 mm, Aluminium, silber		
BestNr.	0362100000		
Art	P 18/50 D02 SI SAKS5		
GTIN (EAN)	4008190081874		
VPE	50 Stück		



P 18/50 D02 SI SAKS5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

0,413 inch

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

10,5 mm

Tiefe

i icic	10,5 11111		0,413 111011
Höhe	11 mm	Höhe (inch)	0,433 inch
Durchmesser	16,6 mm	Nettogewicht	0,383 g
Temperaturen			
Jmgebungstemperatur	-5 °C40 °C		
	-5 C40 C		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage		
Bemessungsdaten			
Nennstrom	50 A		
Maße			
Durchmesser	16,6 mm		
Sicherungseinsätze			
۸ <i>£</i> ::ا	Cirls and a section and	Fords a	-211
Ausführung Sicherungseinsatz	Sicherungselement E18	- Farbe Strom	silber
Typ	Passeinsatz für Einsätze E18 50 A	Strom	50 A
Systemkennwerte			
Ausführung	Sicherungselement		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Aluminium	Farbe	silber
weitere technische Da			
Einbauhinweis	Direktmontage		
Klassifikationen	Direktifiortage		
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	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	ECLASS 12.0	27-14-11-92
ECLACE 12 O	27.25.02.00	FCLACC 14.0	27.25.02.00

ECLASS 14.0

Tiefe (inch)

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 16:11:55 MESZ

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

REACH SVHC

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus

27-25-03-90

27-25-03-90

Konform ohne Ausnahme

No SVHC above 0.1 wt%

27-25-03-90



P 18/50 D02 SI SAKS5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform	
Downloads		
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks	
Kataloge	Catalogues in PDF-format	