

P 18/35 D02 SW SAKS5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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, schwarz
Best.-Nr.	0362000000
Art	P 18/35 D02 SW SAKS5
GTIN (EAN)	4008190070175
VPE	50 Stück

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	10,5 mm	Tiefe (inch)	0,413 inch
Höhe	11 mm	Höhe (inch)	0,433 inch
Durchmesser	16,6 mm	Nettogewicht	0,54 g

Temperaturen

Umgebungstemperatur	-5 °C...40 °C
---------------------	---------------

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage
---------------	---------------

Bemessungsdaten

Nennstrom	35 A
-----------	------

Maße

Durchmesser	16,6 mm
-------------	---------

Sicherungseinsätze

Ausführung	Sicherungselement	Farbe	schwarz
Sicherungseinsatz	E18	Strom	35 A
Typ	Passeinsatz für Einsätze E18 35 A		

Systemkennwerte

Ausführung	Sicherungselement
------------	-------------------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Aluminium	Farbe	schwarz
-----------	-----------	-------	---------

weitere technische Daten

Einbauhinweis	Direktmontage
---------------	---------------

Klassifikationen

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
ECLASS 13.0	27-25-03-90	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Technische Daten**Zulassungen**

ROHS Konform

DownloadsAnwenderdokumentation [StorageConditionsTerminalBlocks](#)Kataloge [Catalogues in PDF-format](#)

Broschüren