

FUSE 1KV DC 16A 10/38**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Produktbild**

Für den Schutz vor Überstrom bieten wir
Geräteschutzsicherungen (Feinsicherungen) mit den
Abmaßen 10x38 mm in den Größen von 2 A bis 20 A an.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Zubehör, Sicherung
Best.-Nr.	1224930000
Typ	FUSE 1KV DC 16A 10/38
GTIN (EAN)	4050118008913
VPE	10 Stück
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2022-03-31
Produktalternative	2783260000

Erstellungs-Datum 2. März 2023 23:03:35 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

FUSE 1KV DC 16A 10/38**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	10 mm	Tiefe (inch)	0,394 inch
Höhe	38 mm	Höhe (inch)	1,496 inch
Breite	10 mm	Breite (inch)	0,394 inch
Durchmesser	10 mm	Nettogewicht	8,82 g

Allgemeines

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

Bemessungsdaten

Bemessungsspannung	1.000
--------------------	-------

Maße

Durchmesser	10 mm
-------------	-------

Sicherungseinsätze

Ausführung	Sicherungselement	Bemessungsausschaltvermögen	30 kA
Charakteristik	träge	Farbe	weiß
Leistungsabgabe (@ 1,5 In)	2,1 W	Schmelzintegral	30 A ^{2s}
Sicherungseinsatz	10 x 38 mm	Strom	15 A

Systemkennwerte

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

Werkstoffdaten

Farbe	weiß
-------	------

weitere technische Daten

Einbauhinweis	Direktmontage	Montageart	gesteckt
---------------	---------------	------------	----------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002936	ETIM 7.0	EC002936
ETIM 8.0	EC002936	ECLASS 9.0	27-14-20-90
ECLASS 9.1	27-14-20-90	ECLASS 10.0	27-14-20-90
ECLASS 11.0	27-14-20-90	ECLASS 12.0	27-14-20-90

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e55693ba-5f1b-4f6e-b99e-8d57d3de2235

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

FUSE 1KV DC 16A 10/38

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	