

BEST/D**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Produktbild**

Der Bauelementestecker dient dem integrieren einer elektrischen Komponente in einer Trennreihenklemme. Nach dem Einlöten der jeweiligen Komponente lässt sich der Stecker in den Trennbereich unserer Reihenklemmen integrieren und ändert dadurch die Trennklemme zu einer Reihenklemme mit integrierter elektronischen Komponente.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Zubehör, Bauelementstecker, 1 A
Best.-Nr.	1878560000
Art	BEST/D
GTIN (EAN)	4032248471492
VPE	50 Stück

BEST/D

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	63 mm	Tiefe (inch)	2,48 inch
Höhe	49,5 mm	Höhe (inch)	1,949 inch
Breite	5 mm	Breite (inch)	0,197 inch
Nettogewicht	3,414 g		

Temperaturen

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

Allgemeines

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

Bemessungsdaten

Bemessungsspannung	250 V	Nennstrom	1 A
--------------------	-------	-----------	-----

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Anschlussart	sonstige
--------------	----------

Maße

Raster in mm (P)	5,1 mm
------------------	--------

Systemkennwerte

Ausführung	Stecker
------------	---------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	beige
-----------	-------	-------	-------

weitere technische Daten

Befestigungsart	gesteckt	Einbauhinweis	Direktmontage
Montageart	gesteckt	explosionsgeprüfte Ausführung	Nein

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002018	ETIM 7.0	EC002018
ETIM 8.0	EC002018	ETIM 9.0	EC002018
ETIM 10.0	EC002018	ECLASS 9.0	27-14-11-49
ECLASS 9.1	27-14-11-49	ECLASS 10.0	27-14-11-49
ECLASS 11.0	27-14-11-49	ECLASS 12.0	27-14-11-49
ECLASS 13.0	27-25-03-05	ECLASS 14.0	27-25-03-05
ECLASS 15.0	27-25-03-05		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt)	7a
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e1c310ef-6b67-4efa-80a6-d307472f4de9

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 19:56:40 MESZ

Katalogstand 26.04.2025 / Technische Änderungen vorbehalten

BEST/D

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

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

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Produktänderungsmitteilung	PCN - EN PCN - DE
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

BEST/D

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

