

BEST/D

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

www.weidmueller.com

Illustration du produit



La fiche avec composant est utilisée pour intégrer des composants électrique dans un bloc de jonction sectionnable. Après avoir soudé les composants électroniques, le mâle peut être intégré dans la zone de déconnexion de nos blocs de jonction sectionnable et change ainsi le bloc de jonction sectionnable en bloc de jonction modulaire avec composants électroniques intégrés.

Informations générales de commande

Version	Accessoires, Prise composant, 1 A
Référence	1878560000
Type	BEST/D
GTIN (EAN)	4032248471492
Qté.	50 Pièce

BEST/D

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Profondeur	63 mm	Profondeur (pouces)	2.4803 inch
Hauteur	49.5 mm	Hauteur (pouces)	1.9488 inch
Largeur	5 mm	Largeur (pouces)	0.1968 inch
Poids net	3.41 g		

Températures

Température ambiante	-5 °C...40 °C
----------------------	---------------

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/ connue)	7a
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e1c310ef-6b67-4efa-80a6-d307472f4de9

Classifications

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		

Autres caractéristiques techniques

Type de fixation	enfiché	Instruction de montage	Montage direct
Version à l#92épreuve de l#92explosion	Non	Type de montage	enfiché

Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	Wemid	Couleur	beige
------------------	-------	---------	-------

Caractéristiques du système

Version	Prise mâle
---------	------------

Caractéristiques nominales

Tension nominale	250 V	Courant nominal	1 A
------------------	-------	-----------------	-----

Dimensions

Pas en mm (P)	5.10 mm
---------------	---------

Caractéristiques techniques

Généralités

Instruction de montage Montage direct

Raccordement (raccordement nominal)

Type de raccordement autres

BEST/D

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

Dessins

www.weidmueller.com

