

SU 10.16 BFSC S 35X12

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

www.weidmueller.com

Illustration du produit

Figure similaire

Informations générales de commande

Version	Connecteur pour circuit imprimé, Vis de fixation
Référence	2812290000
Type	SU 10.16 BFSC S 35X12
GTIN (EAN)	4064675294955
Qté.	50 pièce(s)
Indices de produit	

SU 10.16 BFSC S 35X12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 0,3 g

Classifications

ETIM 6.0	EC000887	ETIM 7.0	EC000887
ETIM 8.0	EC003861	ETIM 9.0	EC003861
ETIM 10.0	EC003861	ECLASS 9.0	23-11-01-90
ECLASS 9.1	23-11-01-90	ECLASS 10.0	23-11-01-90
ECLASS 11.0	23-11-01-90	ECLASS 12.0	23-11-01-90
ECLASS 13.0	23-11-01-90	ECLASS 14.0	23-11-01-90
ECLASS 15.0	23-11-01-90		

Données des matériaux

Matériau des contacts	Alliage de cuivre	Température de stockage, min.	-40 °C
Température de stockage, max.	70 °C		

Données nominales selon CEI

testé selon la norme IEC 60664-1, IEC 61984

Emballage

Longueur VPE	60 mm	Largeur VPE	60 mm
Hauteur VPE	25 mm		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Note importante

Conformité IPC	Conformité : les produits sont conçus, fabriqués et livrés selon des normes internationales reconnues ; et ils sont conformes aux caractéristiques garanties dans la fiche de données / respectent les propriétés décoratives selon IPC-A-610 « Classe 2 ». Des requêtes supplémentaires sur le produit peuvent être évaluées sur demande.
Remarques	<ul style="list-style-type: none"> Stockage à long terme du produit à une température moyenne de 50 °C et une humidité maximale de 70 %, 36 mois

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
--------------------	---------------------------------