

BUGH BOX WM4 C BT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Connecteur débrochable photovoltaïque WM4 C

- un seul contact à sertir pour les câbles de 4 mm² et de 6 mm²
- Agrément TÜV selon la dernière norme DIN EN 50521
- Possibilité de charges par un courant nominal jusqu'à 35 A

Informations générales de commande

Type	BUGH BOX WM4 C BT
Référence	1530630000
Version	Photovoltaïque, Connecteur, Femelle
GTIN (EAN)	4050118335453
Cdt.	100 pièce(s)

BUGH BOX WM4 C BT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques
Dimensions et poids

Poids net 5,5 g

Températures

Température d'utilisation permanente,
 min. -40 °C

Température d'utilisation permanente,
 max. 85 °C

Caractéristiques techniques

Agréments	TÜV (DIN EN 50521)	Courant nominal	35 A
Degré de pollution	2	Degré de protection	IP65, IP67, IP2x ouvert
Diamètre du câble extérieur, max.	7 mm	Diamètre du câble extérieur, min.	5,5 mm
Filetage (extérieur)	M 12	Section de raccordement du conducteur, max.	6 mm ²
Section de raccordement du conducteur, min.	4 mm ²	Tension nominale (texte)	1500 V DC (IEC)
Type de câble	2 Pfg 1 169/08.07, EN 50618:2014		

Classifications

ETIM 5.0	EC000379	ETIM 6.0	EC002928
eClass 6.2	22-57-02-90	eClass 7.1	27-44-05-01
eClass 8.1	27-44-05-01	eClass 9.0	22-57-92-03
eClass 9.1	27-44-01-07		

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

Documentation utilisateur	BPZL WM4C LANG
Données techniques	EPLAN, WSCAD
Données techniques	STEP