

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

**Złącza fotowoltaiczne WM4 C**

- jeden styk zaprasowywany do kabli 4 mm² oraz 6 mm²
- Certyfikat TÜV zgodnie z najnowszym wydaniem normy DIN EN 50521.
- Znamionowa obciążalność prądowa 35 A

Ogólne dane do zamówienia

Typ	BUGH BOX WM4 C BT
Nr zam.	1530630000
Wykonanie	Fotowoltaika, Złącze wtykowe, złącze żeńskie
GTIN (EAN)	4050118335453
J. op.	100 Szt.

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

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto 5,5 g

Temperatury

długotrwała temperatura użytkowa, min. -40 °C

długotrwała temperatura użytkowa, maks. 85 °C

Dane techniczne

Dopuszczenia	TÜV (DIN EN 50521)	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	6 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, min.	4 mm ²	Rated current	35 A
Stopień ochrony	IP65, IP67, IP2x otwarta	Stopień zanieczyszczenia	2
Typ kabla	2 Pfg 1169/08.07, EN 50618:2014	gwint (zewnątrzny)	M 12
napięcie nominalne	1500 V DC (IEC)	średnica kabla zewnętrzna, maks.	7 mm
średnica kabla zewnętrzna, min.	5,5 mm		

Klasyfikacje

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		

certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

Pobieranie

Dane projektowe	EPLAN_WSCAD
Dane projektowe	STEP
Dokumentacja użytkownika	BPZL_WM4C_LANG