

BUGH WM4 C BT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

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 WM4 C BT
Nr zam.	1530690000
Wykonanie	Fotowoltaika, Złącze wtykowe, złącze żeńskie
GTIN (EAN)	4050118335347
Ilość	100 Szt.

BUGH WM4 C BT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto 11,6 g

Dane techniczne

Dopuszczenia	TÜV (DIN EN 50521)	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	6 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, min.	4 mm ²	Prąd znamionowy	35 A
Stopień ochrony	IP65, IP67, IP2x otwarta	Stopień zanieczyszczenia	2
Typ kabla	2 Pfg 1 169/08.07, EN 50618:2014	gwint (zewnątrzny)	M 16
napięcie nominalne	1500 V DC (IEC)	średnica kabla zewnętrzna, maks.	7 mm
średnica kabla zewnętrzna, min.	5,5 mm		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002928	ETIM 7.0	EC002928
eClass 9.0	22-57-92-03	eClass 9.1	27-44-01-07
eClass 10.0	27-44-01-07		

certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

Pobieranie

Dane projektowe	EPLAN_WSCAD
Dane projektowe	STEP
Dokumentacja użytkownika	BPZL_WM4C_LANG