

BUKO WM4 C BT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Photovoltaik-Steckverbinder WM4 C

- ein Crimpkontakt für 4-mm²- und 6-mm²-Leitungen
- TÜV-Zulassung gemäß der neusten Norm DIN EN 50521
- Belastungen von einem Nennstrom bis zu 35 A möglich

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Photovoltaik, Steckverbinder, Buchse
Best.-Nr.	1530670000
Typ	BUKO WM4 C BT
GTIN (EAN)	4050118335477
VPE	100 Stück

Erstellungs-Datum 22. Februar 2023 00:23:58 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

BUKO WM4 C BT

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 1,8 g

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002928	ETIM 7.0	EC002928
ETIM 8.0	EC002928	ECLASS 9.0	22-57-92-03
ECLASS 9.1	27-44-01-90	ECLASS 10.0	27-44-01-90
ECLASS 11.0	22-57-02-92	ECLASS 12.0	22-57-02-92

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD
Anwenderdokumentation	BPZL WM4C LANG
Kataloge	Catalogues in PDF-format