

## FPL 4G2.5/PD/Q4KW/2+2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Nutzen Sie für den schnellen und komfortablen Anschluss von dezentralen Motorsteuergeräten die konfektionierten Anschlussleitungen FieldPower® mit HQ-Steckverbindern nach IEC 23570 (DESINA).

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	FieldPower®, Leitung, Kunststoffgehäuse, Anzahl der Adern: 4, Ölflex Classic 110 4G2,5 oder ver- gleichbar, Querschnitt: 2.5 mm², 2 m, 2 m
BestNr.	<u>8000005264</u>
Art	FPL 4G2.5/PD/Q4KW/2+2
GTIN (EAN)	4032248997565
VPE	1 Stück



## FPL 4G2.5/PD/Q4KW/2+2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

<b>Abmessungen</b>	und Gewichte
Aniiicəəuiideii	und dewichte

1 g

Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001576	ETIM 7.0	EC001576
ETIM 8.0	EC001576	ETIM 9.0	EC001576
ETIM 10.0	EC001576	ECLASS 9.0	27-06-04-02
ECLASS 9.1	27-06-91-90	ECLASS 10.0	27-06-04-02
ECLASS 11.0	27-06-04-02	ECLASS 12.0	27-06-04-02
ECLASS 13.0	27-06-04-02	ECLASS 14.0	27-06-04-02
ECLASS 15.0	27-06-04-02		

#### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	13ce035c-fa1c-4432-a4df-1b9d07f69a8d

#### Zulassungen

Nettogewicht

ROHS	Konform

#### **Downloads**

Kataloge	Catalogues in PDF-format



## FPL 4G2.5/PD/Q4KW/2+2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

