

**FPL 4G2.5C/Q8MW/5****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**

Best.-Nr.	<a href="#">8000011749</a>
Typ	FPL 4G2.5C/Q8MW/5
GTIN (EAN)	4050118238365
VPE	1 Stück
Lieferbar bis	2015-11-24

Erstellungs-Datum 4. März 2023 11:37:24 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## FPL 4G2.5C/Q8MW/5

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 1.308 g

### Allgemeine Technische Daten

Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss	Kontaktoberfläche	Ag (Silber)
Nennspannung	500 V	Nennstrom	16 A
Schutzart	IP65		

### Technische Daten Kabel

Anzahl der Adern 4

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001578	ETIM 7.0	EC003250
ETIM 8.0	EC003250	ECLASS 9.0	27-06-20-11
ECLASS 9.1	27-06-90-90	ECLASS 10.0	27-06-01-06
ECLASS 11.0	27-06-01-06	ECLASS 12.0	27-06-01-06

### Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	edb4769d-47d5-4f66-921a-c1f4685d793c

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

### Downloads

Kataloge [Catalogues in PDF-format](#)

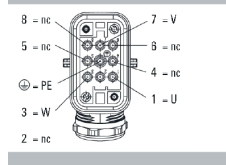
## FPL 4G2.5C/Q8MW/5

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zeichnungen

### Pin assignments



Pin	Conductor	Assignment
1	1	U
2	-	-
3	3	W
4	-	-
5	-	-
6	-	-
7	2	V
8	-	-
PE	gr./yell.	PE