

## FPL 4G1.5C4/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

Ausführung	FieldPower®, Leitung, Metallgehäuse, Anzahl der Adern: 4, Ölflex Servo 709 CY 4G1,5 + 2x(2x0,75), Querschnitt: 1.5 mm², 5 m
BestNr.	8000005241
Тур	FPL 4G1.5C4/Q8MW/5
GTIN (EAN)	4032248997732
VPE	1 Stück



#### FPL 4G1.5C4/Q8MW/5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Technische Daten**

Nettogewicht 1 g

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1,

Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

**Allgemeine Technische Daten** 

Schutzart IP65

**Technische Daten Kabel** 

Anzahl der Adern 4 Biegeradius min., bewegt 222 mm

88,8 mm

Klassifikationen

 ETIM 6.0
 EC001578
 ETIM 7.0
 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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

**Downloads** 

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument

<u>FieldPower</u>



## FPL 4G1.5C4/Q8MW/5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

