

FPL 4G2.5/P/F/3**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, Anzahl der Adern: 4, Ölflex Classic 110 4G2,5 oder vergleichbar, Querschnitt: 2.5 mm² , 3 m
Best.-Nr.	1059190000
Typ	FPL 4G2.5/P/F/3
GTIN (EAN)	4032248805891
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 29. April 2024 13:22:11 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

FPL 4G2.5/P/F/3**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht	549 g
--------------	-------

Allgemeine Technische Daten

Schutzart	IP65
-----------	------

Technische Daten Kabel

Anzahl der Adern	4	Biegeradius min., bewegt	133,5 mm
Biegeradius, min., fest verlegt	35,6 mm	Halogene	Ja
Temperaturbereich, bewegt	-5...70 °C	Temperaturbereich, fest verlegt	-40...70 °C

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001578	ETIM 7.0	EC003250
ETIM 8.0	EC003250	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-06-01-06

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	13ce035c-fa1c-4432-a4df-1b9d07f69a8d

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
----------	--

FPL 4G2.5/P/F/3

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

