

FPL 4G2.5C/Q8MW/3**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

För snabb och bekväm anslutning av decentraliserade motorstyrningar - använd de konfektionerade anslutningsledningarna FieldPower® med HQ kontaktdon enligt IEC 23570 (DESINA).

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	FieldPower®, Ledning, Metallkapsling, Antal ledare: 4, Ölflex Classic 110 CY 4G2.5 eller jämförbar, Bransch: 2.5 mm ² , 3 m
Art.nr.	8000011748
Typ	FPL 4G2.5C/Q8MW/3
GTIN (EAN)	4050118190427
Förp.	1 Stück

Skapandedatum den 9 maj 2024 08:37:35 CEST

Katalogversion 04.05.2024 / Tekniska ändringar förbehållna

FPL 4G2.5C/Q8MW/3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Nettovikt	915 g
-----------	-------

Tekniska data för kabel

Antal ledare	4	Antal poler	8
--------------	---	-------------	---

Allmänna tekniska data

Kapslingsmaterial	Zinkpressgjutning	Kontaktyta	Ag (silver)
Märkspänning	500 V	Märkström	16 A
Skyddsklass	IP65		

Klassificeringar

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

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Nedladdningar

Kataloger	Catalogues in PDF-format
-----------	--

FPL 4G2.5C/Q8MW/3

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

www.weidmueller.com

Ritningar

Pin assignments

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