

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A decentralizált motorvezérlő gyors és kényelmes csatlakoztatásához használja ki IEC 23570 (DESINA) szabványnak megfelelő HQ csatlakozókkal konfekcionált FieldPower® csatlakozóink előnyeit.

**Általános rendelési adatok**

Változat	FieldPower®, Kábel, Fém ház, Vezetékek száma: 4, Ölflex Classic 110 CY 4G2.5 vagy hasonló, PVC, Keresztmetszet: 2.5 mm <sup>2</sup> , 3 m
Rendelési szám	<a href="#">8000011748</a>
Típus	FPL 4G2.5C/Q8MW/3
GTIN (EAN)	4050118190427
Qty.	1 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

ROHS Megfelel

## Méreték és tömegek

Hossz	7.5 mm	Hossz, inch	0.2953 inch
Átmérő	8.9 mm	Nettó tömeg	915 g

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	Üzemi hőmérséklet
Hőmérsékleti határérték	-40 °C ... 80 °C

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
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

## Besorolások

ETIM 8.0	EC001576	ETIM 9.0	EC001576
ETIM 10.0	EC001576	ECLASS 14.0	27-06-04-02
ECLASS 15.0	27-06-04-02		

### Pin assignments

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