

**FPL 4G2.5C/Q8MW/10**

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

www.weidmueller.com



Per un collegamento rapido ed agevole delle centraline motore decentralizzate, utilizzare cavi di collegamento confezionati FieldPower® con connettori HQ a norma IEC 23570 (DESINA).

**Dati generali per l'ordinazione**

N. d'ordine	8000011750
Tipo	<a href="#">FPL 4G2.5C/Q8MW/10</a>
GTIN (EAN)	4050118238402
CPZ	1 Pieza

### Dati tecnici

#### Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

#### Dimensioni e pesi

Lunghezza	7.5 mm	Lunghezza (pollici)	0.2953 inch
Diametro	8.9 mm	Peso netto	1 g

#### Temperature

Temperatura di magazzino	Temperatura d'esercizio
--------------------------	-------------------------

#### Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	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

#### Classificazioni

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