

**HDC - Connettore  
FPL 4G2.5C/Q8MW/3**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
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**

Tipo	FPL 4G2.5C/Q8MW/3
Nr.Cat.	<a href="#">8000011748</a>
Versione	FieldPower®, conduttore, Custodia in metallo, quantità di fili: 4, Ôflex Classic 110 CY 4G2.5 o similare, Divisione: 2.5 mm <sup>2</sup> , 3 m
GTIN (EAN)	4050118190427
CPZ	1 Pezzo

## Foglio dati

### HDC - Connettore FPL 4G2.5C/Q8MW/3

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Dimensioni e peso

Peso netto	915 g
------------	-------

### Temperature

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

### Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

### Dati tecnici

Corrente nominale	16 A	Tensione nominale	500 V
Tensione nominale U0	300 V		

### Indicazioni generali

Divisione	2,5 mm <sup>2</sup>	Lunghezza cavi fascio 1	3 m
Tipo di cavi	Öfflex Classic 110 CY 4G2.5 o similare	quantità di fili	4

### Classificazioni

ETIM 5.0	EC001576	ETIM 6.0	EC001578
eClass 6.2	27-06-04-90	eClass 7.1	27-06-04-90
eClass 8.1	27-06-04-90	eClass 9.0	27-06-20-11
eClass 9.1	27-06-90-90		

**Foglio dati**

**HDC - Connettore  
FPL 4G2.5C/Q8MW/3**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Disegni**

**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

