

FPL 7G2.5C/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

Nr.Cat.	8000011753
Tipo	FPL 7G2.5C/Q8MW/10
GTIN (EAN)	4050118238280
CPZ	1 Pezzo

FPL 7G2.5C/Q8MW/10

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Peso netto 3.885 g

Dati tecnici del cavo

quantità di fili 7

Dati tecnici generali

Corrente nominale	16 A	Grado di protezione	IP65
Materiale base della custodia	Pressofusione di zinco	Superficie dei contatti	Ag (argento)
Tensione nominale	500 V		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001578	ETIM 7.0	EC003250
ETIM 8.0	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

Conformità ambientale del prodotto

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

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Download

Cataloghi [Catalogues in PDF-format](#)

FPL 7G2.5C/Q8MW/10

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

Disegni

www.weidmueller.com

Pin assignments

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