

FPL 7G2.5C/Q8MW/3

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

www.weidmueller.com



Para la conexión rápida y cómoda de arrancadores de motor descentralizados pueden utilizarse los cables de conexión confeccionados FieldPower® Drive con conectores HQ según IEC 23570 (DESINA).

Datos generales para pedido

Versión	FieldPower®, conductor, Carcasa de metal, Número de conductores: 7, Ölflex Classic 110 CY 7G2.5 o equivalente, Sector: 2.5 mm ² , 3 m
Código	8000011751
Tipo	FPL 7G2.5C/Q8MW/3
GTIN (EAN)	4050118190434
Cantidad	1 Pieza

Fecha de creación 22 de mayo de 2024 17:07:50 CEST

FPL 7G2.5C/Q8MW/3

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Peso neto 1.349 g

Datos técnicos del cable

Número de conductores 7 Número de polos 8

Datos técnicos generales

Intensidad nominal	16 A	Material capotas	Fundición inyectada de zinc
Superficie de contacto	Ag (plata)	Tensión nominal	500 V
Tipo de protección	IP65		

Clasificaciones

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

Conformidad medioambiental del producto

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

Homologaciones

ROHS Conformidad

Descargas

Catálogo [Catalogues in PDF-format](#)

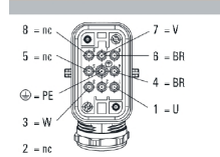
FPL 7G2.5C/Q8MW/3

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

Dibujos

www.weidmueller.com

Pin assignments



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