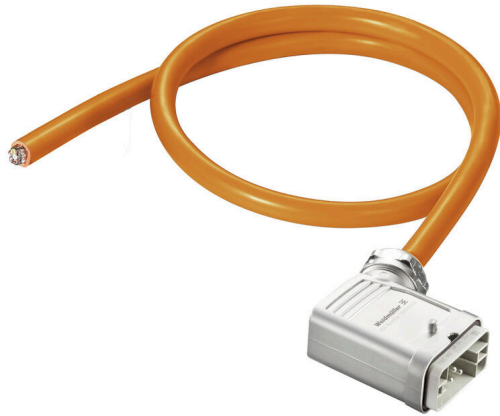


## FPL 4G1.5C4/Q8MW/2

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

[www.weidmueller.com](http://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: 4, Ölflex Servo 709 CY 4G1,5 + 2x(2x0,75), PVC, Sector: 1.5 mm <sup>2</sup> , 2 m
Código	<a href="#">8000005240</a>
Tipo	FPL 4G1.5C4/Q8MW/2
GTIN (EAN)	4032248997725
Cantidad	1 Pieza

## FPL 4G1.5C4/Q8MW/2

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Datos técnicos

### Homologaciones

ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

Longitud	7.5 mm	Longitud (pulgadas)	0.2953 inch
Diámetro	14.8 mm	Peso neto	1 g

### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	Temperatura de servicio
Temperatura límite	-40 °C ... 80 °C

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme con exención

Exención RoHS (si procede/conocida) 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

### Clasificaciones

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		

Dibujos

