

## FPL 4G2.5/Q8KW/3

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

www.weidmueller.com



IEC 23570 (DESINA) に準拠した HQ コネクタ付属の組立済 FieldPower® コネクタを利用して、分散型モータ制御装置をすばやく簡単に接続できます。

## 一般注文データ

バージョン	FieldPower®, ケーブル, プラスチックハウジング, 配線数: 4, Ölflex Classic 110 4G2.5 また同様, PVC, 断面: 2.5 mm <sup>2</sup> , 3 m
注文番号	<a href="#">8000011742</a>
種別	FPL 4G2.5/Q8KW/3
GTIN (EAN)	4050118190403
数量	1 items

## FPL 4G2.5/Q8KW/3

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

長さ	7.5 mm	長さ (インチ)	0.2953 inch
直径	8.9 mm	正味重量	550 g

## 温度

保管温度		動作温度	
制限温度	-40 °C ... 80 °C		

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除あり)

RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合) 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

## 分類

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