

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, 断面: 2.5 mm², 3 m
注文番号	8000011742
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

正味重量	550 g
------	-------

温度

保管温度	動作温度
------	------

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	EC003250	ETIM 9.0	EC003250
ETIM 10.0	EC003250	ECLASS 14.0	27-06-01-06
ECLASS 15.0	27-06-01-06		

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