

FPL 7G2.5C/Q8MW/3 LIR

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, 金属製ハウジング, 配線数: 7, Ölflex Classic 110 CY 7G2.5または同様, 断面: 2.5 mm², 3 m
注文番号	8000013843
種別	FPL 7G2.5C/Q8MW/3 LIR
GTIN (EAN)	4050118249804
数量	1 Stück
利用可能期限	2015-11-24

作成日 2024/07/02 5:25:06 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

FPL 7G2.5C/Q8MW/3 LIR

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

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

正味重量	1,375 g
------	---------

ケーブルの技術仕様

極数	8	配線数	7
----	---	-----	---

一般的な技術データ

ハウジング主要材質	亜鉛ダイカスト	保護度合い	IP65
定格電圧	500 V	定格電流	16 A
接触表面	Ag (銀)		

分類

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

環境製品コンプライアンス

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

承認

ROHS	適合
------	----

ダウンロード

カタログ	Catalogues in PDF-format
------	--

FPL 7G2.5C/Q8MW/3 LIR

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

www.weidmueller.com

図面

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

