

FPL 7G2.5C/Q8MW/3 LIR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Využijte našich předmontovaných konektorů FieldPower® s HQ konektory podle IEC 23570 (DESINA) pro rychlé a pohodlné připojení decentralizovaného zařízení řídicí jednotky motoru.

Všeobecné objednací údaje

Verze	FieldPower®, Kabel, Kovový kryt, Počet vodičů: 7, Ölflex Classic 110 CY 7G2,5 nebo podobné, Divize: 2.5 mm ² , 3 m
Objednací číslo	8000013843
Typ	FPL 7G2.5C/Q8MW/3 LIR
GTIN (EAN)	4050118249804
Množství	1 ks
K dispozici do	2015-11-24

Datum vytvoření 27. dubna 2024 9:15:10 CEST

Stav katalogu 20.04.2024 / Vyhraujeme si právo na technické změny.

FPL 7G2.5C/Q8MW/3 LIR

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	1 375 g
----------------	---------

Technické specifikace kabelu

Počet pólů	8	Počet vodičů	7
------------	---	--------------	---

Všeobecné technické údaje

Hlavní materiál krytu	Tlakově litý zinek	Jmenovité napětí	500 V
Jmenovitý proud	16 A	Povrch kontaktu	Ag (stříbro)
Stupeň krytí	IP65		

Klasifikace

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

Shoda produktu s prostředím

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

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Soubory ke stažení

Katalogy	Catalogues in PDF-format
----------	--

FPL 7G2.5C/Q8MW/3 LIR

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

www.weidmueller.com

Nákresy

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

