



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, Plastový kryt, Počet vodičů: 4, Ölflex Classic 110 4G2.5 nebo podobné, PVC, Divize: 2.5 mm ² , 3 m
Číslo objednávky	8000011742
Typ	FPL 4G2.5/Q8KW/3
GTIN (EAN)	4050118190403
Množství	1 items

Technické údaje**Osvědčení**

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Délka	7.5 mm	Délka (v palcích)	0.2953 inch
Průměr	8.9 mm	Čistá hmotnost	550 g

Teploty

Skladovací teplota	Provozní teplota
Mezní teplota	-40 °C ... 80 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	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

Klasifikace

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		

Nákresy

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