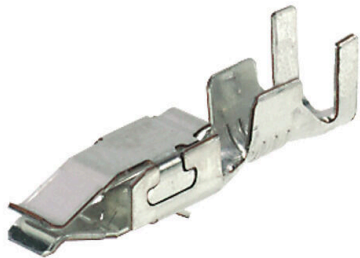


Obrázek výrobku



Podobné ilustraci

Všeobecné objednací údaje

Verze	Zásuvný konektor PCB plug in, Nalisovaný kontakt, Kontakt, pocínované, Max. upínací rozsah : 0.35 mm ²
Číslo objednávky	1604250000
Typ	DFFC 0.22-0.35 SN E
GTIN (EAN)	4008 190042905
Množství	250 items
Údaje výrobku	
Balení	Box

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	18.8 mm	Hloubka (v palcích)	0.7402 inch
Výška	5.7 mm	Výška (v palcích)	0.2244 inch
Šířka	4.3 mm	Šířka (v palcích)	0.1693 inch
Čistá hmotnost	0.3 g		

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%
Uhlíková stopa výrobku	Kolébka k bráně 0.004 kg CO2 eq.

Balení

Balení	Box	Délka VPE	97.00 mm
Šířka VPE	89.00 mm	Výška VPE	40.00 mm

Údaje o materiálu

Barevný	Ne	Barevný graf (podobné)	-
Contact base material	Slitina mědi	Materiál kontaktu	Slitina
Povrch kontaktu	pocínované	Skladovací teplota, min.	-40 °C
Skladovací teplota, max.	70 °C	Provozní teplota, min.	-50 °C
Provozní teplota, max.	100 °C	Teplotní rozsah, instalace, min.	-25 °C
Teplotní rozsah, instalace, max.	100 °C		

Vodiče vhodné k připojení

Upínací rozsah, min.	0.22 mm ²	Upínací rozsah, max.	0.35 mm ²
Průřez propojení AWG, min.	AWG 24	Průřez propojení AWG, max.	AWG 22
Stočené, min. H07V-R	0.25 mm ²	Stočené, max. H07V-R	0.35 mm ²
Pružné, min. H05(07) V-K	0.25 mm ²	Pružné, max. H05(07) V-K	0.35 mm ²
s vodičem a dutinkou, DIN 46228 pt 1, min.	0 mm ²	s vodičem a dutinkou, DIN 46228 pt 1, max.	0 mm ²

Jmenovité údaje podle IEC

testováno podle normy	IEC 60664-1, IEC 61984	Jmenovité impulzní napětí pro třídu přepětí / stupeň znečištění III/2	0 kV
Krátkodobý odpor proti zkratovému proudu	3 x 1 s se 120 A		

Důležitá poznámka

IPC shoda Shoda: Produkty jsou vyvíjeny, vyráběny a dodávány v souladu s mezinárodními uznávanými standardy a normami a splňují zajištěné vlastnosti uvedené v datovém listu, respektive splňují dekorativní vlastnosti v souladu s IPC-A-610 „Třída 2“. Další nároky na produkty je možné vyhodnotit na požádání.

Poznámky • Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months

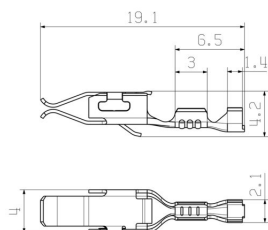
Technické údaje

Klasifikace

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-46-04-03
ECLASS 15.0	27-46-04-03		

Nákresy

Dimensional drawing



DFFC 0.22-0.35 SN E

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

... pro kontakty DFF a ZRV od společnosti Weidmüller



Krimpovací nástroje pro soustružený/lisovaný kontakt

- Ráčna zaručuje přesné krimpování
- Možnost uvolnění v případě chybné manipulace
- Se zarážkou pro přesné polohování kontaktů.

Všeobecné objednací údaje

Typ	HTF DFF	Verze
Číslo	9014140000	Nástroj k nalisování koncovek, Nástroj k nalisování kontaktů,
objednávky		0.22mm ² , 2.5mm ² , B krimpování
GTIN (EAN)	4008190297305	
Množství	1 ST	

Pomocné nástroje



Inteligentnější. Efektivnější. Rychlejší.

Další nástroje zjednodušují proces připojování a nastavování připojovacích komponentů:

- Montážní bloky pro konektory samice s kontakty IDC (typ BL-IDC) lze použít ve strojích jako lisy s lomenou pákou. Všechny vodiče jsou připojeny najednou.
 - Odemykací a rozpojovací nástroje rozebírají krimpované kontakty v zásuvných krimpovacích konektorech (typ BLC & BLAC)
 - Provozní páčky otevírají jednotlivé body směru na zásuvných konektorech s svorkou s tažnou pružinou
- Pro lepší a rychlejší postup práce
Výsledek: efektivní a profesionální postup práce.

Všeobecné objednací údaje

Typ	DFFC EW2	Verze
Číslo	1803790000	Zásuvný konektor PCB plug in
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248259311	
Množství	10 ST	