

DFFC 1.5-2.5 SN 2500**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Kretskortsstickanslutning, Crimpkontakt, Kontakt, förtennad, Max. anslutningsområde : 2.5 mm ²
Art.nr.	1480100000
Typ	DFFC 1.5-2.5 SN 2500
GTIN (EAN)	4008190100414
Förp.	2500 items
Produktparametrar	
Förpackning	Rulle

DFFC 1.5-2.5 SN 2500

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Djup	18.8 mm	Byggdjup (tum)	0.7402 inch
Höjd	5.7 mm	Bygghöjd (tum)	0.2244 inch
Bredd	4.3 mm	Byggbredd (tum)	0.1693 inch
Nettovikt	0.68 g		

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag		
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent		
Produktens koldioxidavtryck	Vagga till grind	0.006 kg CO2 eq.	

Packaging

Förpackning	Rulle	VPE-längd	641.00 mm
VPE-bredd	625.00 mm	VPE-höjd	61.00 mm

Materialdata

Färgkod	Nej	Färgtabell (jämförbar)	-
Kontaktgrundmaterial	Kopparlegering	Kontaktmaterial	Cu-legering
Kontaktyta	förtennad	Lagertemperatur, min.	-40 °C
Lagertemperatur, max.	70 °C	Driftstemperatur, min.	-50 °C
Driftstemperatur, max	100 °C	Temperaturområde Montage, min.	-25 °C
Temperaturområde Montage, max.	100 °C		

Anslutningsbara ledare

Anslutningsområde, min.	1.5 mm ²	Anslutningsområde, max.	2.5 mm ²
Ledardiameter, AWG, min.	AWG 16	Ledardiameter, AWG, max	AWG 14
Flertrådig, min. H07 V-R	1.5 mm ²	flertrådig, max. H07V-R	2.5 mm ²
fintrådig, min. H05(07) V-K	1.5 mm ²	fintrådig, max. H05(07) V-K	2.5 mm ²
med ändhylsa, DIN 46228 pt 1, min.	0 mm ²	med ändhylsa enligt DIN 46 228/1, max.	0 mm ²

Märkdata enligt IEC

testad enligt standard	IEC 60664-1, IEC 61984	Märkspänning vid överspanningsk./Nedsmutningsgrad III/2	0 kV
Korttidströmhållfasthet	3 x 1s mit 120 A		

Viktig hänvisningstext

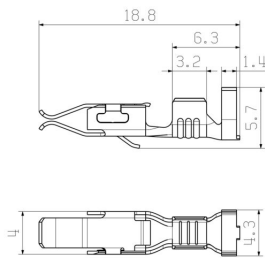
IPC-konformitet Konformitet: Produkterna utvecklas, tillverkas och levereras i enlighet med internationellt erkända standarder och normer, och uppfyller de egenskaper som garanteras i databladet resp. har designegenskaper i enlighet med IPC-A-610 "Klass 2". Övriga anspråk gällande produkterna kan bedömas på begäran.

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

Tekniska data**Klassificeringar**

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		

Dimensional drawing



Produktillustration



Abbildung liknande

DFFC 1.5-2.5 SN 2500

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

... för Weidmüller DFF- och ZRV-kontakter



Pressverktyg för Weidmüller DFF- och ZRV-kontakter

- Tvångsspärr garanterar kvalitetscrimp
- Upplåsningsmöjlighet vid eventuell felmanövrering
- Med anslag för exakt positionering av kontakterna

Allmänna beställningsdata

Typ	HTF DFF	Utförande
Art.nr.	9014140000	Crimpverktyg, Crimpverktyg för kontakter, 0.22mm², 2.5mm², B-
GTIN (EAN)	4008190297305	Crimp
Förp.	1 ST	

Hjälpverktyg



Intelligentare. Rationellare. Snabbare
Hjälpverktyg underlättar anslutningen och konfigureringen av anslutningskomponenterna:

- Montageblock för hylslistor med IDC-kontakter (typ BL-IDC) - kan t.ex. användas i knähävstångspressar. Därvid ansluts alla ledare samtidigt.
 - Demonteringsverktyg lossar crimpkontakterna i crimpstickanslutningar (Typ BLC & BLAC)
 - Aktiveringsspakar öppnar enskilda klämställ vid dragfjäder-stickanslutningar
- För bättre och snabbare arbetsutveckling
Resultatet: effektiva, professionella arbetsframsteg.

Allmänna beställningsdata

Typ	DFFC EW2	Utförande
Art.nr.	1803790000	Kretskortsstickanslutning
GTIN (EAN)	4032248259311	
Förp.	10 ST	