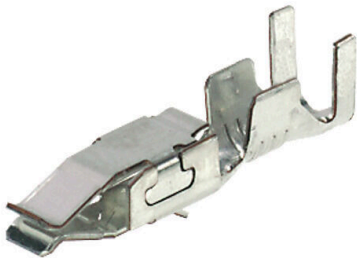


**DFFC 0.5-1.0 AG 3000**

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

www.weidmueller.com

**Product image**

A kép illusztráció

**Általános rendelési adatok**

Változat	NYÁK dugaszoló csatlakozó, Krimpelhető érintkező, Érintkező, Ag (ezüst), Max. rögzítési tartomány : 1 mm <sup>2</sup>
Rendelési szám	<a href="#">1625520000</a>
Típus	DFFC 0.5-1.0 AG 3000
GTIN (EAN)	4008190196578
Qty.	3000 Darab
Termékadatok	
Csomagolás	Tekercs

## DFFC 0.5-1.0 AG 3000

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Tanúsítványok

ROHS Megfelel

## Méretek és tömegek

Mélység	18.8 mm	Mélység (coll)	0.7402 inch
Magasság	5.7 mm	Magasság (coll)	0.2244 inch
Szélesség	4.3 mm	Szélesség (coll)	0.1693 inch
Nettó tömeg	0.62 g		

## Termékek környezetvédelmi megfelelősége

RoHS megfelelőségi állapot Megfelel, kivétel nélkül  
 REACH SVHC Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## Anyagjellemzők

Szín	Nem	Színskála (hasonló)	-
Érintkező alapanyaga	Ag (ezüst)	Érintkező anyaga	Cu-ötvözet
Érintkező felület	Ag (ezüst)	Tárolási hőmérséklet, min.	-40 °C
Tárolási hőmérséklet, max.	70 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-50 °C
Üzemi hőmérséklet, max.	100 °C	Hőmérsékleti tartomány, telepítés, min.	-25 °C
Hőmérsékleti tartomány, telepítés, max.	100 °C		

## Névleges adatok IEC szerint

szabvány szerint tesztelve IEC 60664-1, IEC 61984 Névleges lökófeszültség a III/2 túlfeszültség osztályhoz / szennyezés mértékéhez 0 kV

Rövid idejű határáram ellenállás 3 x 1s mit 120 A

## Csomagolás

Csomagolás Tekercs VPE hosszúság 641.00 mm  
 VPE szélesség 625.00 mm VPE magasság 61.00 mm

## Csatlakoztatható vezetékek

Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	1 mm <sup>2</sup>
Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min.	AWG 20	Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.	AWG 18
Többeres, min. H07V-R	0.5 mm <sup>2</sup>	Többeres, max. H07V-R	1 mm <sup>2</sup>
Flexibilis, min. H05(07) V-K	0.5 mm <sup>2</sup>	Flexibilis, max. H05(07) V-K	1 mm <sup>2</sup>
érvéghüvellyel, DIN 46228 1. pont, min.	0 mm <sup>2</sup>	érvéghüvellyel, DIN 46228 pt 1, max.	0 mm <sup>2</sup>

## Fontos megjegyzés

IPC megfelelőség A termékek fejlesztése, gyártása és szállítása a nemzetközileg elismert IPC-A-610 szabvány „megengedhető” kategóriája szerint történt. A termékekkel kapcsolatos további követelményeket kérésre kiértékeljük.

Megjegyzések

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

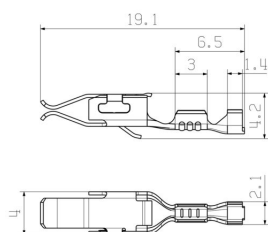
## Technical data

### Besorolások

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		

**Drawings**

**Dimensional drawing**



**Product image**



A kép illusztráció