

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Abbildung ähnlich

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Leiterplattensteckverbinder, Crimpkontakt, Kon-
	takt, verzinnt, Klemmbereich, max. : 1 mm²
BestNr.	<u>1480000001</u>
Art	DFFC 0.5-1.0 SN 3000
GTIN (EAN)	4064675068983
VPE	3.000 Stück
Produkt-Kennzahlen	
Verpackung	Rolle



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	18,8 mm	Tiefe (inch)	0,74 inch
Höhe	5,7 mm	Höhe (inch)	0,224 inch
Breite	4,3 mm	Breite (inch)	0,169 inch
Nettogewicht	0,633 g		

Werkstoffdaten

Farbe	Nein	Farbtabelle (ähnlich)	-
Kontaktbasismaterial	Kupferlegierung	Kontaktmaterial	Cu-leg
Kontaktoberfläche	verzinnt	Lagertemperatur, min.	-40 °C
Lagertemperatur, max.	70 °C	Betriebstemperatur, min.	-50 °C
Betriebstemperatur, max.	100 °C	Temperaturbereich Montage, min.	-25 °C
Temperaturbereich Montage, max.	100 °C		

Anschließbare Leiter

Klemmbereich, min.	0,5 mm ²	Klemmbereich, max.	1 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 20	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 18
mehrdrähtig, min. H07V-R	0,5 mm²	mehrdrähtig, max. H07V-R	1 mm²
feindrähtig, min. H05(07) V-K	0,5 mm²	feindrähtig, max. H05(07) V-K	1 mm²
mit Aderendhülse nach DIN 46 228/1,		mit Aderendhülse nach DIN 46 228/1,	
min.	0 mm ²	max.	0 mm ²

Bemessungsdaten nach IEC

geprüft nach Norm		Bemessungsstoßspannung bei Über-
	IEC 60664-1, IEC 61984	spannungsk./Verschmutzungsgrad III/2 0 kV
Kurzzeitstromfestigkeit	3 x 1s mit 120 A	

Verpackungen

Verpackung	Rolle	VPE Länge	641 mm
VPE Breite	625 mm	VPE Höhe	61 mm

Klassifikationen

EC002943	ETIM 7.0	EC002943
EC002943	ETIM 9.0	EC002943
EC002943	ECLASS 9.0	27-44-04-92
27-44-04-92	ECLASS 10.0	27-44-04-92
27-46-04-03	ECLASS 12.0	27-46-04-03
27-46-04-03	ECLASS 14.0	27-46-04-03
27-46-04-03		
	EC002943 EC002943 27-44-04-92 27-46-04-03 27-46-04-03	EC002943 ETIM 9.0 EC002943 ECLASS 9.0 27-44-04-92 ECLASS 10.0 27-46-04-03 ECLASS 12.0 27-46-04-03 ECLASS 14.0

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme	
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Wichtiger Hinweis	
IPC-Konformität	Konformität: Die Produkte werden nach international anerkannten Standards und Normen entwickelt, gefertigt und ausgeliefert und entsprechen den zugesicherten Eigenschaften im Datenblatt bzw. erfüllen dekorative Eigenschaften in Anlehnung der IPC-A-610 "Class2". Darüber hinaus gehende Ansprüche an die Produkte könner auf Anfrage bewertet werden.
Hinweise	 Langzeitlagerung des Produkts bei einer Durchschnittstemperatur von 50 °C und einer maximalen Luftfeuchtigkeit von 70 %, 36 Monate
Zulassungen	
ROHS	Konform
Downloads	
Kataloge	Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßbild Produktbild

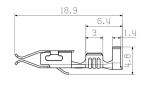






Abbildung ähnlich