

Übergabemodul - UM 45-D 9SUB/B/ZFKDS - 2293666

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (<http://download.phoenixcontact.de>)



VARIOFACE-Modul, mit Zugfederanschluss und D-Subminiatur-Buchsenleiste, zur Montage auf NS 35/7,5, Polzahl 9

Abbildung zeigt die Variante UM 45-D 37SUB/S/ZFKDS

Produkteigenschaften

- 9- bis 50-polig
- Zugfederanschlusstechnik
- Gemäß IEC 60807-2
- 1:1 Verbindung



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
GTIN	4017918120566

Technische Daten

Maße

Breite	54 mm
Höhe	45 mm
Tiefe	50 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 50 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-20 °C ... 70 °C

Allgemein

Nennspannung U_N	125 V AC/DC
Max. Strombelastbarkeit je Zweig	2,5 A
Max. Strombelastbarkeit je Zweig	1,5 A (bei gleichmäßiger Belastung aller Zweige)
Polzahl	9
Statusanzeige	Nein
Prüfspannung	800 V (50 Hz, 1 min.)
Einbaulage	beliebig
Normen/Bestimmungen	IEC 60664

Übergabemodul - UM 45-D 9SUB/B/ZFKDS - 2293666

Technische Daten

Allgemein

Normen/Bestimmungen	DIN EN 50178
Normen/Bestimmungen	IEC 62103
Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	II
Bemessungsstoßspannung	1,2 kV
Bemessungsisolationsspannung	125 V

Anschlussdaten Anschluss 1

Benennung Anschluss	Printanschluss
Anschluss gemäß Norm	IEC / EN
Anschlussart	Zugfederanschluss
Leiterquerschnitt starr min	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt starr max	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel min	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max	1,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	24
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	14
Abisolierlänge	8 mm

Anschlussdaten Anschluss 2

Benennung Anschluss	D-SUB-Steckanschluss
Anzahl der Anschlüsse	1
Anschlussart	D-SUB-Buchsenleiste
Polzahl	9

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27250313
eCl@ss 4.1	27250313
eCl@ss 5.0	27250313
eCl@ss 5.1	27250313
eCl@ss 6.0	27242608
eCl@ss 7.0	27141152
eCl@ss 8.0	27141152

ETIM

ETIM 2.0	EC001434
ETIM 3.0	EC001604
ETIM 4.0	EC001604
ETIM 5.0	EC002780

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211824
--------------------	----------

Übergabemodul - UM 45-D 9SUB/B/ZFKDS - 2293666

Klassifikationen

UNSPSC

UNSPSC 7.0901	39121421
UNSPSC 11	39121421
UNSPSC 12.01	39121421
UNSPSC 13.2	39121421

Approbationen

GOST /

Approbationsdetails



Zubehör

Schraubwerkzeug

SZF 0-0,4X2,5 - 1204504



Systemkabel

CABLE-D 9SUB/B/S/ 50/KONFEK/S - 2299987



CABLE-D 9SUB/B/S/100/KONFEK/S - 2299990



Übergabemodul - UM 45-D 9SUB/B/ZFKDS - 2293666

Zubehör

CABLE-D 9SUB/B/S/150/KONFEK/S - 2300009



CABLE-D 9SUB/B/S/200/KONFEK/S - 2302010



CABLE-D 9SUB/B/S/300/KONFEK/S - 2302023



CABLE-D 9SUB/B/S/400/KONFEK/S - 2302036



CABLE-D 9SUB/B/S/600/KONFEK/S - 2302049



CABLE D-SUB-S/.../.../... - 2302340



Übergabemodul - UM 45-D 9SUB/B/ZFKDS - 2293666

Zubehör

CABLE D-SUB-S-S-.../.../... - 2302434



CABLE-D- 9SUB/M/OE/0,25/S/0,5M - 2926360



CABLE-D- 9SUB/M/OE/0,25/S/1,0M - 2926373



CABLE-D- 9SUB/M/OE/0,25/S/1,5M - 2926386



CABLE-D- 9SUB/M/OE/0,25/S/2,0M - 2926399



Übergabemodul - UM 45-D 9SUB/B/ZFKDS - 2293666

Zubehör

CABLE-D- 9SUB/M/OE/0,25/S/3,0M - 2926409



CABLE-D- 9SUB/M/OE/0,25/S/4,0M - 2926412



CABLE-D- 9SUB/M/OE/0,25/S/6,0M - 2926425



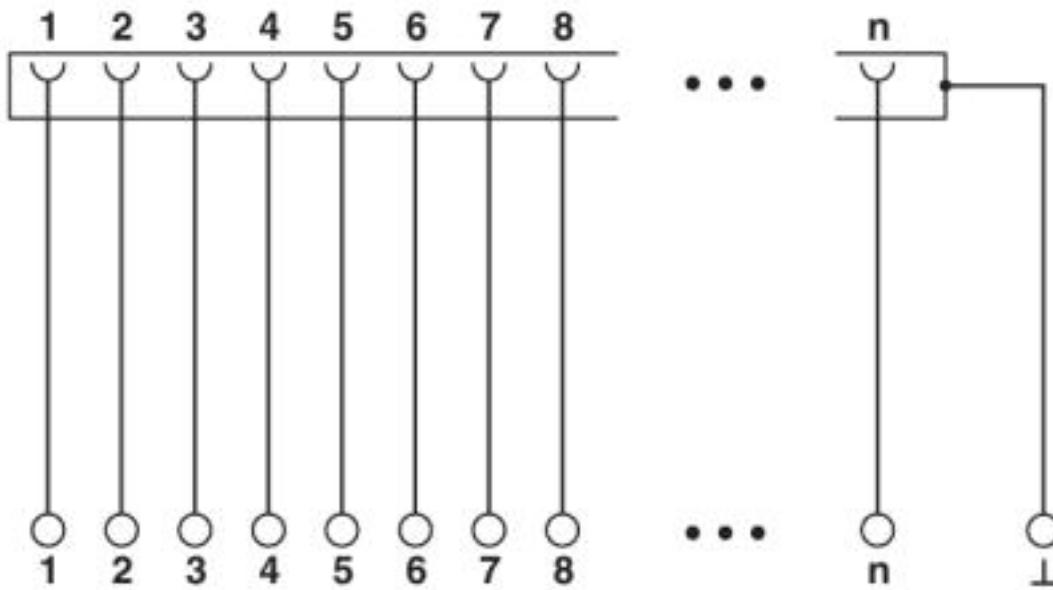
CABLE-D- 9SUB-M-OE-0,25-S/... - 2900909



Zeichnungen

Übergabemodul - UM 45-D 9SUB/B/ZFKDS - 2293666

Schaltplan



© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten
<http://www.phoenixcontact.com>