

Übergabemodul - UM 45-D 9SUB/B - 2962722

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 Schraubanschluss und D-Subminiatur-Buchsenleiste, zur Montage auf NS 35/7,5, Polzahl 9

Abbildung zeigt die Variante UM 45-D37SUB/S



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
GTIN	4017918087395

Technische Daten

Maße

Breite	54 mm
Höhe	45 mm
Tiefe	42 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
Prüfspannung	800 V AC (50 Hz, 1 min.)
Einbaulage	beliebig
Normen/Bestimmungen	IEC 60664
Normen/Bestimmungen	DIN VDE 110
Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	II
Bemessungsstoßspannung	1,2 kV
Bemessungsisolationsspannung	125 V

Anschlussdaten Anschluss 1

Übergabemodul - UM 45-D 9SUB/B - 2962722

Technische Daten

Anschlussdaten Anschluss 1

Benennung Anschluss	Printanschluss
Anschluss gemäß Norm	IEC / EN
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt starr min	0,14 mm ²
Leiterquerschnitt starr max	1,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel min	0,14 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max	1,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	26
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	16
Abisolierlänge	6 mm
Schraubengewinde	M3

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

Approbationen

UL Recognized / cUL Recognized / GOST / cULus Recognized /

Approbationsdetails

Übergabemodul - UM 45-D 9SUB/B - 2962722

Approbationen

UL Recognized	
Nennspannung UN	125 V
Nennstrom IN	2,5 A
mm ² /AWG/kcmil	30-14

cUL Recognized	
Nennspannung UN	125 V
Nennstrom IN	2,5 A
mm ² /AWG/kcmil	30-14

GOST

cULus Recognized

Zubehör

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 - 2962722

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 - 2962722

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 - 2962722

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



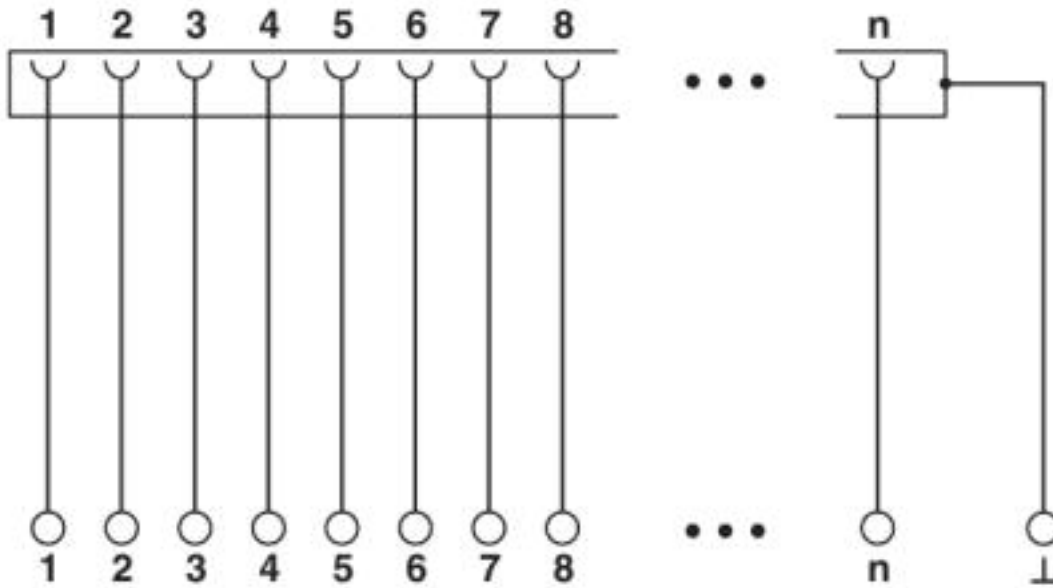
CABLE-D- 9SUB-M-OE-0,25-S/... - 2900909



Zeichnungen

Übergabemodul - UM 45-D 9SUB/B - 2962722

Schaltplan



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