

Übergabemodul - UM 25-D 9SUB/S/FRONT/Q - 2959573

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 SLIM-LINE, mit Schraubanschluss und D-Subminiatur-Stiftleiste, zur Montage quer auf NS 35/7,5, Polzahl 9

Abbildung zeigt die Variante UM 25-D 9SUB/B/FRONT/Q



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
GTIN	4017918086220

Technische Daten

Maße

Breite	25 mm
Höhe	117 mm
Tiefe	45 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-10 °C ... 50 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-10 °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 (50 Hz, 1 min.)
Einbaulage	beliebig
Normen/Bestimmungen	IEC 60664
Normen/Bestimmungen	IEC 60664 A
Normen/Bestimmungen	DIN VDE 0110
Normen/Bestimmungen	DIN VDE 0160 (in Teilen)
Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	II
Bemessungsstoßspannung	1,2 kV

Übergabemodul - UM 25-D 9SUB/S/FRONT/Q - 2959573

Technische Daten

Allgemein

Bemessungsisolationsspannung	125 V
-------------------------------------	-------

Anschlussdaten Anschluss 1

Benennung Anschluss	Printanschluss
Anschluss gemäß Norm	IEC / EN
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt starr min	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt starr max	4 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel min	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	24
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	12
Abisolierlänge	8 mm
Schraubengewinde	M3

Anschlussdaten Anschluss 2

Benennung Anschluss	D-SUB-Steckanschluss
Anzahl der Anschlüsse	1
Anschlussart	D-SUB-Stiftleiste
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
UNSPSC 7.0901	39121421
UNSPSC 11	39121421
UNSPSC 12.01	39121421
UNSPSC 13.2	39121421

Übergabemodul - UM 25-D 9SUB/S/FRONT/Q - 2959573

Approbationen

GOST /

Approbationsdetails



Zubehör

Systemkabel

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



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



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



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



Übergabemodul - UM 25-D 9SUB/S/FRONT/Q - 2959573

Zubehör

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



CABLE D-SUB-B-B-S/.../.../... - 2302421



CABLE-D- 9SUB/F/OE/0,25/S/0,5M - 2926014



Übergabemodul - UM 25-D 9SUB/S/FRONT/Q - 2959573

Zubehör

CABLE-D- 9SUB/F/OE/0,25/S/1,0M - 2926027



CABLE-D- 9SUB/F/OE/0,25/S/1,5M - 2926030



CABLE-D- 9SUB/F/OE/0,25/S/2,0M - 2926043



CABLE-D- 9SUB/F/OE/0,25/S/3,0M - 2926056



CABLE-D- 9SUB/F/OE/0,25/S/4,0M - 2926069



Übergabemodul - UM 25-D 9SUB/S/FRONT/Q - 2959573

Zubehör

CABLE-D- 9SUB/F/OE/0,25/S/6,0M - 2926072



CABLE-D- 9SUB-F-OE-0,25-S/... - 2900903



Zeichnungen

Schaltplan

