## Auszug aus dem Online-Katalog

## **UM 45-D25SUB/B**

Artikelnummer: 2962748

Abbildung zeigt die Variante UM 45-D37SUB/S



http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2962748

VARIOFACE-Modul, mit Schraubanschluss und D-Subminiatur-Buchsenleiste, zur Montage auf NS 35/7.5, Polzahl 25

Kaufmännische Daten		
EAN	4017918107376	
VPE	1 Stück	
Zolltarif	85369010	
Gewicht/Stück	0,1088 KG	
Katalogseitenangabe	Seite 250 (IF-2007)	

### Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit: 03.07.2006



http://download.phoenixcontact.de
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.

### **Technische Daten**

### **Allgemeine Daten**

Nennspannung U <sub>N</sub>	125 V AC/DC
Max. Strombelastbarkeit je Zweig	2,5 A
Polzahl	25
Länge	45 mm
Breite	90 mm
Höhe	42 mm
Statusanzeige	nein
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C 50 °C

Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-20 °C 70 °C
Prüfspannung	800 V (50 Hz, 1 min)
Einbaulage	beliebig
Normen/Bestimmungen	IEC 60664
	DIN VDE 110
Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	II

#### **Anschlussdaten**

Anschluss 1	Printanschluss
Anschluss gemäß Norm	IEC / EN
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt starr min	0,14 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt starr max	1,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel min	0,14 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel max	1,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	26
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	16
Abisolierlänge	6 mm
Schraubengewinde	M 3
Anschluss 2	D-SUB-Steckanschluss
Anschlussart	steckbar
Polzahl	25

## Approbationen

# Approbationslogos





### CUL

Nennspannung $U_{\scriptscriptstyle N}$	125 V
Nennstrom I <sub>N</sub>	2,5 A
AWG/kcmil	30-14

### UL

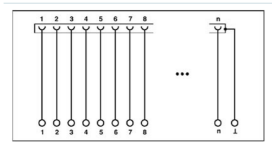
Nennspannung U <sub>N</sub>	125 V
Nennstrom I <sub>N</sub>	2,5 A
AWG/kcmil	30-14
Approbationen	CUL, GOST, UL

### Zubehör

Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
Kabel/Leiter		
2302434	CABLE D-SUB-S-S-S//	Geschirmtes Rundkabel konfektioniert mit zwei D-SUB-Stiftleisten, Kabellänge variabel
2302340	CABLE D-SUB-S//	Geschirmtes Rundkabel konfektioniert mit einer D-SUB-Buchsen- und Stiftleiste, Kabellänge variabel
2302120	CABLE-D25SUB/B/S/ 50/KONFEK/S	Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel, mit 25-poliger D SUB Buchsen- und Stiftleiste, Kabellänge: 0,5 m
2302133	CABLE-D25SUB/B/S/100/ KONFEK/S	Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel, mit 25-poliger D SUB Buchsen- und Stiftleiste, Kabellänge: 1 m
2302146	CABLE-D25SUB/B/S/150/ KONFEK/S	Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel, mit 25-poliger D SUB Buchsen- und Stiftleiste, Kabellänge: 1,5 m
2302159	CABLE-D25SUB/B/S/200/ KONFEK/S	Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel, mit 25-poliger D SUB Buchsen- und Stiftleiste, Kabellänge: 2 m
2302162	CABLE-D25SUB/B/S/300/ KONFEK/S	Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel, mit 25-poliger D SUB Buchsen- und Stiftleiste, Kabellänge: 3 m
2302175	CABLE-D25SUB/B/S/400/ KONFEK/S	Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel, mit 25-poliger D SUB Buchsen- und Stiftleiste, Kabellänge: 4 m
2302188	CABLE-D25SUB/B/S/600/ KONFEK/S	Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel, mit 25-poliger D SUB Buchsen- und Stiftleiste, Kabellänge: 6 m

# Zeichnungen

### Schaltplan



http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2962748

### Adresse

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG Flachsmarktstr. 8 32825 Blomberg, Germany Tel +49 5235 3 00 Fax +49 5235 3 41200 http://www.phoenixcontact.com

© 2007 Phoenix Contact Technische Änderungen vorbehalten