# Auszug aus dem Online-Katalog

# **UM 45-D37SUB/B**

Artikelnummer: 2962751



http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2962751

VARIOFACE-Modul, mit Schraubanschluss und D-Subminiatur-Buchsenleiste, zur Montage auf NS 35/7.5, Polzahl 37

Kaufmännische Daten	
EAN	4017918087418
VPE	1 Stück
Zolltarif	85369010
Gewicht/Stück	0,1392 KG
Katalogseitenangabe	Seite 250 (IF-2007)

### Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit: 10.07.2006



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	37
Länge	45 mm
Breite	121 mm
Höhe	42 mm
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

## Approbationen

# Approbationslogos





### CUL

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

## UL

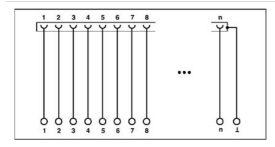
Nennspannung U <sub>N</sub>	125 V
Nennstrom I <sub>N</sub>	2,5 A

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
2302191	CABLE-D37SUB/B/S/ 50/KONFEK/S	Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel, mit 37-poliger D SUB Buchsen- und Stiftleiste, Kabellänge: 0,5 m
2302201	CABLE-D37SUB/B/S/100/ KONFEK/S	Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel, mit 37-poliger D SUB Buchsen- und Stiftleiste, Kabellänge: 1 m
2302214	CABLE-D37SUB/B/S/150/ KONFEK/S	Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel, mit 37-poliger D SUB Buchsen- und Stiftleiste, Kabellänge: 1,5 m
2302227	CABLE-D37SUB/B/S/200/ KONFEK/S	Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel, mit 37-poliger D SUB Buchsen- und Stiftleiste, Kabellänge: 2 m
2302230	CABLE-D37SUB/B/S/300/ KONFEK/S	Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel, mit 37-poliger D SUB Buchsen- und Stiftleiste, Kabellänge: 3 m
2302243	CABLE-D37SUB/B/S/400/ KONFEK/S	Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel, mit 37-poliger D SUB Buchsen- und Stiftleiste, Kabellänge: 4 m
2302256	CABLE-D37SUB/B/S/600/ KONFEK/S	Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel, mit 37-poliger D SUB Buchsen- und Stiftleiste, Kabellänge: 6 m

## Zeichnungen

### Schaltplan



http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2962751

### 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