

## DFLK-D37 SUB/B

Artikelnummer: 2280349

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2280349>

VARIOFACE-Durchführungs-Modul, zur direkten Ankopplung einzelner Signalleitungen bis 2,5 mm<sup>2</sup>, mit D-Subminiatur-Buchsenleiste, Pozahl 37

### Kaufmännische Daten

GTIN (EAN)	4017918054458
VPE	5 Stk.
Zolltarif	85369010
Produktschlüssel	08011
Katalogseitenangabe	Seite 288 (IF-2009)

### Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit:  
21.12.2007



<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
Summenstrom aller Zweige maximal	92,5 A

Polzahl	37
Breite	39 mm
Höhe	33 mm
Tiefe	128,4 mm
Statusanzeige	nein
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 50 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-20 °C ... 70 °C
Einbaulage	beliebig
Montagehinweis	anreihbar ohne Abstand
Norm - Elektrische Sicherheit	Luft- und Kriechstrecken DIN EN 50178
Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	II

#### Anschlussdaten

Anschluss 1	Printanschluss
Anschluss gemäß Norm	IEC / EN
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt starr min	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt starr max	4 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel min	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel max	2,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	24
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	12
Abisolierlänge	8 mm
Schraubengewinde	M3
Anschluss 2	D-SUB-Steckanschluss
Anschlussart	D-SUB-Buchse
Polzahl	37

#### Approbationen



Approbationen

CUL, GOST, UL

**CUL**

Nennspannung $U_N$	125 V
Nennstrom $I_N$	2,5 A
AWG/kcmil	30-12

**UL**

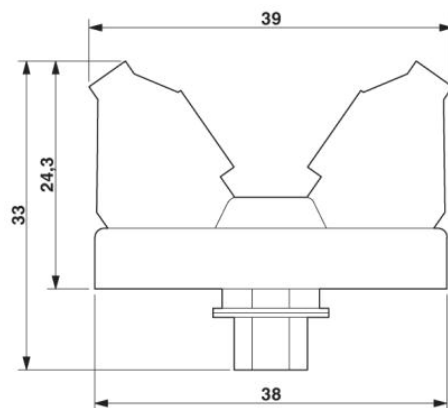
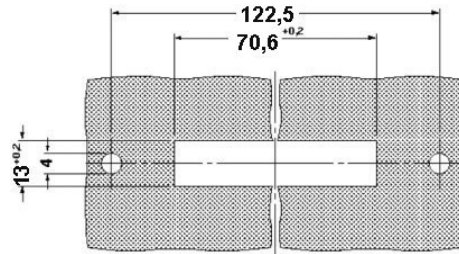
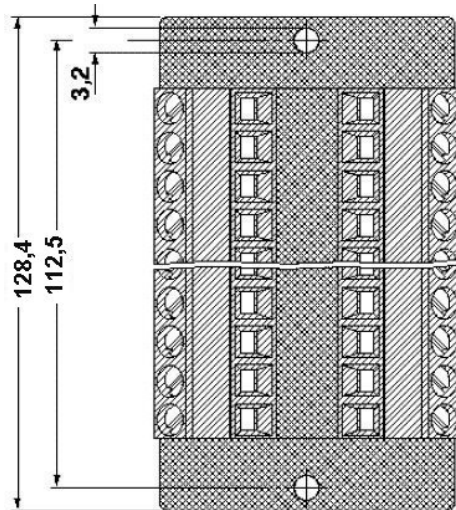
Nennspannung $U_N$	125 V
Nennstrom $I_N$	2,5 A
AWG/kcmil	30-12

**Zubehör**

Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
<b>Kabel/Leiter</b>		
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

### Maßzeichnung



**Adresse**

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG  
Flachmarktstr. 8  
32825 Blomberg, Germany  
Tel +49 5235 3 00  
Fax +49 5235 3 1200  
<http://www.phoenixcontact.com>



© 2010 Phoenix Contact  
Technische Änderungen vorbehalten