

Übergabemodul - DFLK-D50 SUB/B - 2287669

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://phoenixcontact.de/download>)



Das VARIOFACE-Durchführungsmodul realisiert eine 1:1-Verbindung zwischen steckbaren Schraubanschlussklemmen und einer D-Subminiatur-Buchsenleiste (Polzahl 50). Es steht kein separater Masseabgriff zur Verfügung.

Ihre Vorteile

- 9- bis 50-polig
- 50-polig: kein Masseabgriff
- 9- bis 37-polig: separater Masseabgriff
- Gemäß IEC 60807-2
- 1:1 Verbindung
- Schraubanschluss
- D-SUB 4-40 UNC-Gewinde

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5 STK
GTIN	 4 017918 102159
GTIN	4017918102159
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	165,930 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	165,930 g
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	I1 - Systemverkabelung
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Maße

Breite	40 mm
Höhe	143,5 mm
Tiefe	33,5 mm

Übergabemodul - DFLK-D50 SUB/B - 2287669

Technische Daten

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 50 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-20 °C ... 70 °C
Schutzart	IP20

Allgemein

Nennspannung U _N	25 V AC
	60 V DC
Max. zulässiger Strom (pro Zweig)	2,5 A
Max. zulässiger Strom (alle Zweige)	50 A
Polzahl	50
Einbaulage	beliebig
Montagehinweis	anreihbar ohne Abstand

Anschlussdaten

Benennung Anschluss	Feldebene
Anschluss gemäß Norm	IEC / EN
Anschlussart	Schraubanschluss
Abisolierlänge	8 mm
Schraubengewinde	M3
Leiterquerschnitt starr	0,2 mm ² ... 4 mm ²
Leiterquerschnitt AWG	24 ... 12

Anschlussdaten 2

Benennung Anschluss	Steuerungsebene
Anschlussart	D-SUB-Buchsenleiste
Polzahl	50

Normen und Bestimmungen

Anschluss gemäß Norm	CUL
Normen/Bestimmungen	IEC 60664
	DIN EN 50178
Bemessungsisolationsspannung	125 V
Bemessungsstoßspannung	1,2 kV (Funktionsisolierung)
Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	II

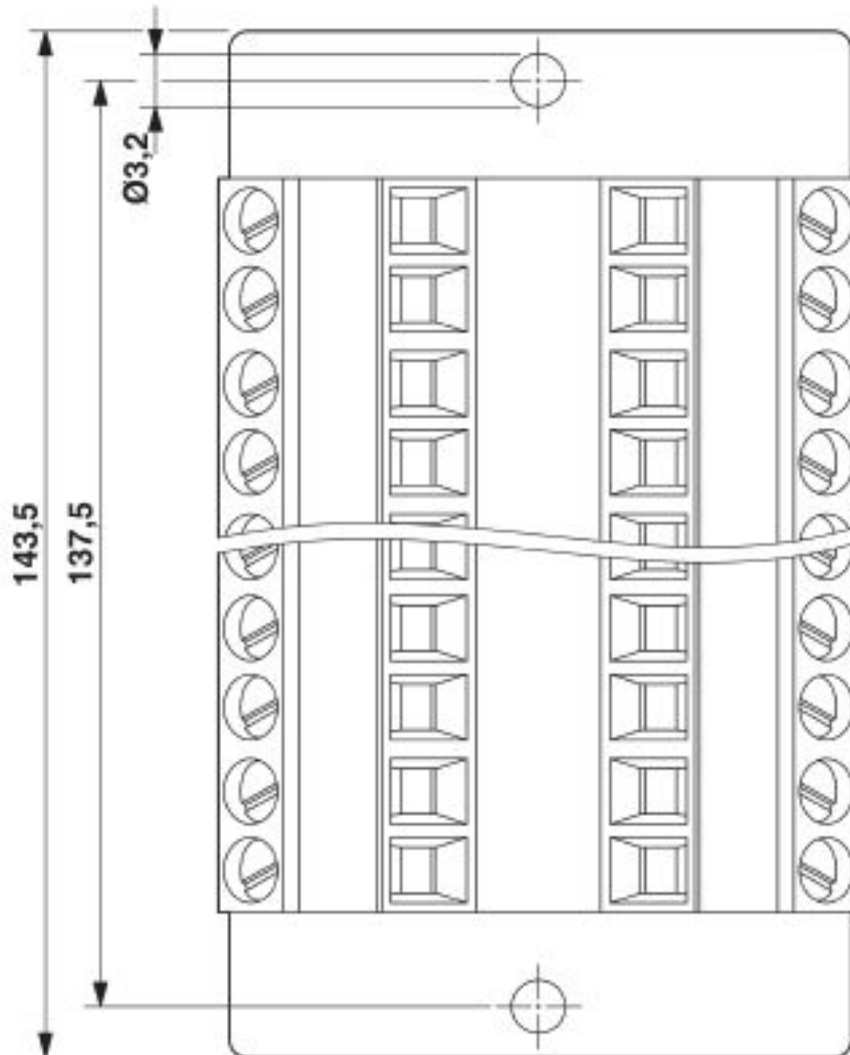
Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre
	Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"

Zeichnungen

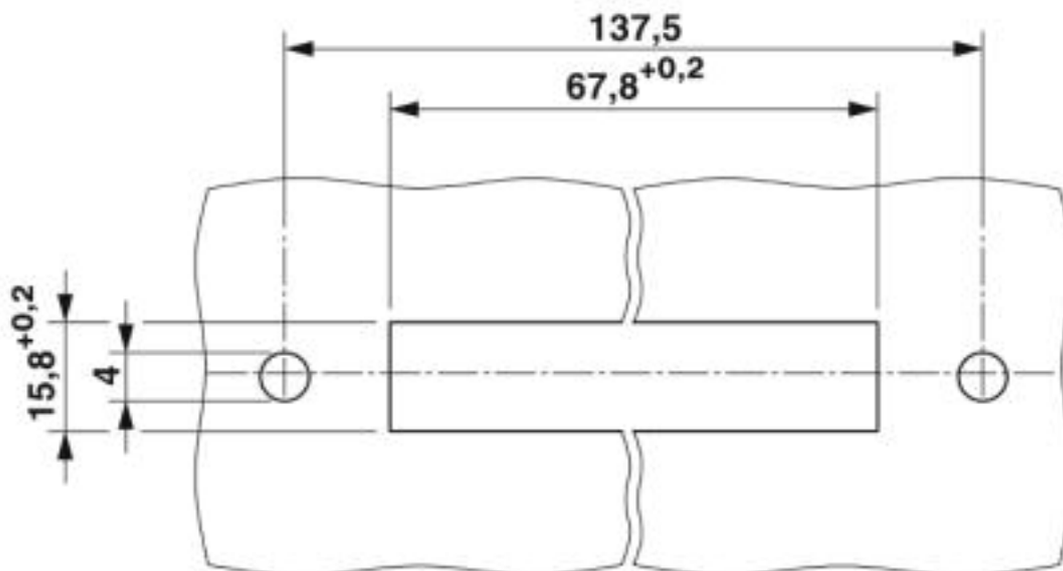
Übergabemodul - DFLK-D50 SUB/B - 2287669

Maßzeichnung

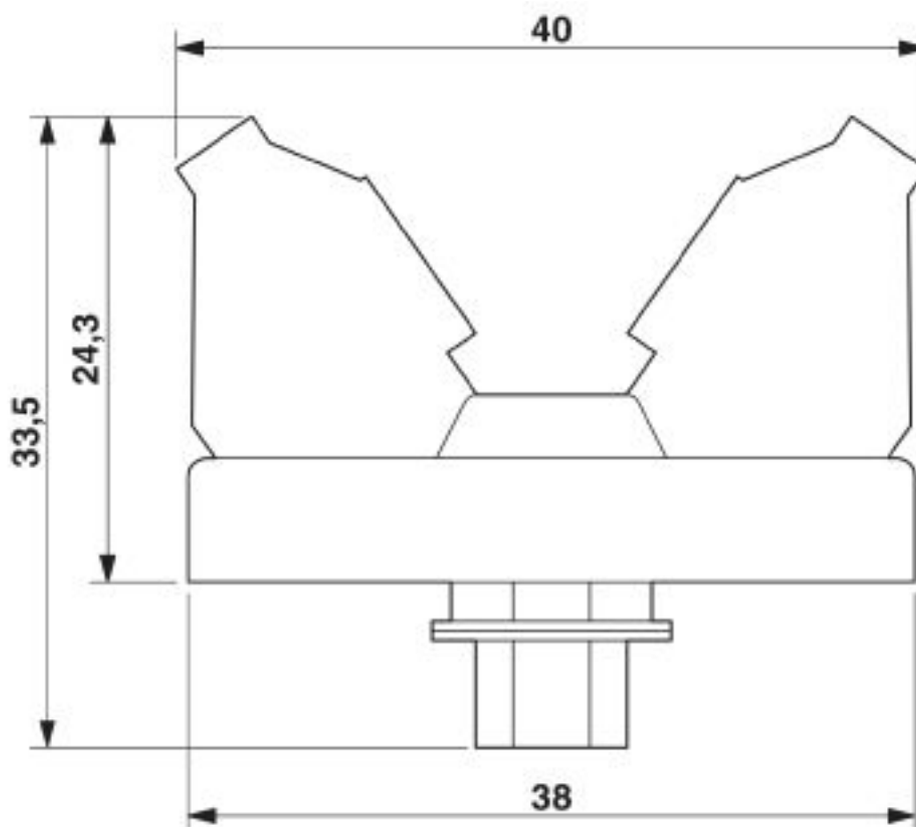


Übergabemodul - DFLK-D50 SUB/B - 2287669

Maßzeichnung



Maßzeichnung



Übergabemodul - DFLK-D50 SUB/B - 2287669

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27250300
eCl@ss 4.1	27250300
eCl@ss 5.0	27250300
eCl@ss 5.1	27250300
eCl@ss 6.0	27242600
eCl@ss 7.0	27141152
eCl@ss 8.0	27141152
eCl@ss 9.0	27141152

ETIM

ETIM 4.0	EC002780
ETIM 5.0	EC002780
ETIM 6.0	EC002780
ETIM 7.0	EC002780

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211824
UNSPSC 7.0901	39121421
UNSPSC 11	39121421
UNSPSC 12.01	39121421
UNSPSC 13.2	39121432
UNSPSC 18.0	39121432
UNSPSC 19.0	39121432
UNSPSC 20.0	39121432
UNSPSC 21.0	39121432

Approbationen

Approbationen

Approbationen

UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

Ex Approbationen

Approbationsdetails

Übergabemodul - DFLK-D50 SUB/B - 2287669

Approbationen

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 60425
Nennspannung UN		125 V	
Nennstrom IN		2,5 A	
mm ² /AWG/kcmil		30-12	

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 60425
Nennspannung UN		125 V	
Nennstrom IN		2,5 A	
mm ² /AWG/kcmil		30-12	

EAC		RU C- DE.A*30.B.01742
-----	--	--------------------------

cULus Recognized	
------------------	--

Zubehör

Zubehör

Systemkabel

Kabel - CABLE-D50SUB/B/S/ 50/KONFEK/S - 2302269



Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel; Anschluss 1: D-SUB-Buchsenleiste (1x 50-polig); Anschluss 2: D-SUB-Stiftleiste (1x 50-polig); Kabellänge: 0,5 m

Kabel - CABLE-D50SUB/B/S/100/KONFEK/S - 2302272



Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel; Anschluss 1: D-SUB-Buchsenleiste (1x 50-polig); Anschluss 2: D-SUB-Stiftleiste (1x 50-polig); Kabellänge: 1 m

Übergabemodul - DFLK-D50 SUB/B - 2287669

Zubehör

Kabel - CABLE-D50SUB/B/S/150/KONFEK/S - 2302285



Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel; Anschluss 1: D-SUB-Buchsenleiste (1x 50-polig); Anschluss 2: D-SUB-Stiftleiste (1x 50-polig); Kabellänge: 1,5 m

Kabel - CABLE-D50SUB/B/S/200/KONFEK/S - 2302298



Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel; Anschluss 1: D-SUB-Buchsenleiste (1x 50-polig); Anschluss 2: D-SUB-Stiftleiste (1x 50-polig); Kabellänge: 2 m

Kabel - CABLE-D50SUB/B/S/300/KONFEK/S - 2302308



Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel; Anschluss 1: D-SUB-Buchsenleiste (1x 50-polig); Anschluss 2: D-SUB-Stiftleiste (1x 50-polig); Kabellänge: 3 m

Kabel - CABLE-D50SUB/B/S/400/KONFEK/S - 2302311



Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel; Anschluss 1: D-SUB-Buchsenleiste (1x 50-polig); Anschluss 2: D-SUB-Stiftleiste (1x 50-polig); Kabellänge: 4 m

Kabel - CABLE-D50SUB/B/S/600/KONFEK/S - 2302324



Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel; Anschluss 1: D-SUB-Buchsenleiste (1x 50-polig); Anschluss 2: D-SUB-Stiftleiste (1x 50-polig); Kabellänge: 6 m

Übergabemodul - DFLK-D50 SUB/B - 2287669

Zubehör

Kabel - CABLE D-SUB-S/.../.../... - 2302340



Geschirmtes Rundkabel konfektioniert mit einer D-SUB-Buchsen- und Stiftleiste, Kabellänge variabel

Kabel - CABLE D-SUB-S-S-S/.../.../... - 2302434



Geschirmtes Rundkabel konfektioniert mit zwei D-SUB-Stiftleisten, Kabellänge variabel

Kabel - CABLE-D-50SUB/M/OE/0,25/S/0,5M - 2926645



Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel; Anschluss 1: Einzeladern (50-polig) (Die Adern sind beschriftet und mit Aderendhülsen versehen. Das Schirmgeflecht ist auf ein separates Kabelende herausgeführt.); Anschluss 2: D-SUB-Stiftleiste (1x 50-polig); Kabellänge: 0,5 m

Kabel - CABLE-D-50SUB/M/OE/0,25/S/1,0M - 2926658



Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel; Anschluss 1: Einzeladern (50-polig) (Die Adern sind beschriftet und mit Aderendhülsen versehen. Das Schirmgeflecht ist auf ein separates Kabelende herausgeführt.); Anschluss 2: D-SUB-Stiftleiste (1x 50-polig); Kabellänge: 1 m

Kabel - CABLE-D-50SUB/M/OE/0,25/S/1,5M - 2926661



Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel; Anschluss 1: Einzeladern (50-polig) (Die Adern sind beschriftet und mit Aderendhülsen versehen. Das Schirmgeflecht ist auf ein separates Kabelende herausgeführt.); Anschluss 2: D-SUB-Stiftleiste (1x 50-polig); Kabellänge: 1,5 m

Übergabemodul - DFLK-D50 SUB/B - 2287669

Zubehör

Kabel - CABLE-D-50SUB/M/OE/0,25/S/2,0M - 2926674



Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel; Anschluss 1: Einzeladern (50-polig) (Die Adern sind beschriftet und mit Aderendhülsen versehen. Das Schirmgeflecht ist auf ein separates Kabelende herausgeführt.); Anschluss 2: D-SUB-Stiftleiste (1x 50-polig); Kabellänge: 2 m

Kabel - CABLE-D-50SUB/M/OE/0,25/S/3,0M - 2926687



Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel; Anschluss 1: Einzeladern (50-polig) (Die Adern sind beschriftet und mit Aderendhülsen versehen. Das Schirmgeflecht ist auf ein separates Kabelende herausgeführt.); Anschluss 2: D-SUB-Stiftleiste (1x 50-polig); Kabellänge: 3 m

Kabel - CABLE-D-50SUB/M/OE/0,25/S/4,0M - 2926690



Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel; Anschluss 1: Einzeladern (50-polig) (Die Adern sind beschriftet und mit Aderendhülsen versehen. Das Schirmgeflecht ist auf ein separates Kabelende herausgeführt.); Anschluss 2: D-SUB-Stiftleiste (1x 50-polig); Kabellänge: 4 m

Kabel - CABLE-D-50SUB/M/OE/0,25/S/6,0M - 2926700



Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel; Anschluss 1: Einzeladern (50-polig) (Die Adern sind beschriftet und mit Aderendhülsen versehen. Das Schirmgeflecht ist auf ein separates Kabelende herausgeführt.); Anschluss 2: D-SUB-Stiftleiste (1x 50-polig); Kabellänge: 6 m

Kabel - CABLE-D-50SUB-M-OE-0,25-S/... - 2900913



Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel; Anschluss 1: Einzeladern (50-polig) (Die Adern sind beschriftet und mit Aderendhülsen versehen. Das Schirmgeflecht ist auf ein separates Kabelende herausgeführt.); Anschluss 2: D-SUB-Stiftleiste (1x 50-polig); Kabellänge: variabel
