

## Übergabemodul - FLKM-D 9 SUB/B - 2281186

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>)




VARIOFACE-Modul, mit Schraubanschluss und D-Subminiatur-Buchsenleiste, zur Montage auf NS 35/7,5 oder NS 32, Polzahl 9

Abbildung zeigt die Variante FLKM-D37 SUB/S



### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 Stk
GTIN	 4 017918 054618
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	70.98 g
Herkunftsland	Deutschland

### Technische Daten

#### Maße

Breite	33,8 mm
Höhe	77 mm
Tiefe	58,5 mm

#### Umgebungsbedingungen

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

#### Allgemein

Max. zul. Betriebsspannung	125 V AC/DC
Max. zulässiger Strom (pro Zweig)	2,5 A
	1,5 A (bei gleichmäßiger Belastung aller Zweige)
Polzahl	9
Einbaulage	beliebig
Schutzart	IP20
Normen/Bestimmungen	IEC 60664

# Übergabemodul - FLKM-D 9 SUB/B - 2281186

## Technische Daten

### Allgemein

	DIN EN 50178
	IEC 62103
Bemessungsisolationsspannung	125 V
Bemessungsstoßspannung	1,2 kV (Funktionsisolierung)
Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	II

### Anschlussdaten Anschluss 1

Benennung Anschluss	Feldebene
Anschluss gemäß Norm	IEC / EN
Anschlussart	Schraubanschluss
Abisolierlänge	8 mm
Schraubengewinde	M3
Leiterquerschnitt starr	0,2 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel	0,2 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt AWG	24 ... 12

### Normen und Bestimmungen

Anschluss gemäß Norm	CUL
Normen/Bestimmungen	IEC 60664
	DIN EN 50178
	IEC 62103
Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	II

## 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
eCl@ss 9.0	27141152

### ETIM

ETIM 2.0	EC001434
ETIM 3.0	EC001604
ETIM 4.0	EC001604
ETIM 5.0	EC002780

## Übergabemodul - FLKM-D 9 SUB/B - 2281186

### Klassifikationen

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211824
UNSPSC 7.0901	39121421
UNSPSC 11	39121421
UNSPSC 12.01	39121421
UNSPSC 13.2	39121421