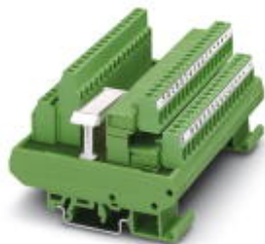


Übergabemodul - UMK-32 MDSTB/MKKDS3/R - 2970196

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 COMBICON-Steckverbinder, kodiert, zur Montage auf NS 35/7,5 oder NS 32, Polzahl 32



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 017918 087685
GTIN	4017918087685
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,800 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	274,200 g
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	I1 - Systemverkabelung
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Maße

Breite	112,5 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	250 V AC/DC
Max. zulässiger Strom (pro Zweig)	3 A
Polzahl	32

Übergabemodul - UMK-32 MDSTB/MKKDS3/R - 2970196

Technische Daten

Allgemein

Einbaulage	beliebig
------------	----------

Anschlussdaten Anschluss 1

Benennung Anschluss	Printanschluss
Anschluss gemäß Norm	IEC / EN
Anschlussart	Schraubanschluss
Abisolierlänge	7 mm
Schraubengewinde	M3
Leiterquerschnitt starr	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG	24 ... 14
Anzahl der Anschlüsse	1
Polzahl	32

Anschlussdaten Anschluss 2

Benennung Anschluss	Printanschluss
Anschluss gemäß Norm	IEC / EN
Anschlussart	Schraubanschluss
Abisolierlänge	8 mm
Schraubengewinde	M3
Leiterquerschnitt starr	0,2 mm ² ... 4 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG	24 ... 12
Anzahl der Anschlüsse	1
Polzahl	32

Normen und Bestimmungen

Normen/Bestimmungen	IEC 60664
	DIN EN 50178
Einbaulage	beliebig

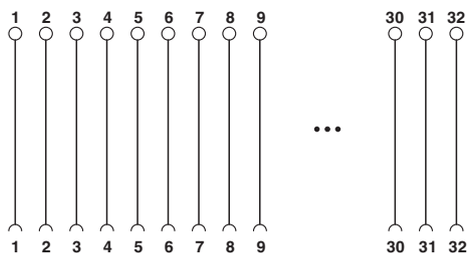
Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre
	Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"

Zeichnungen

Übergabemodul - UMK-32 MDSTB/MKKDS3/R - 2970196

Schaltplan



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 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

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211824
UNSPSC 7.0901	39121421
UNSPSC 11	39121421
UNSPSC 12.01	39121421
UNSPSC 13.2	39121432

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

Übergabemodul - UMK-32 MDSTB/MKKDS3/R - 2970196

Approbationen

EAC



7500651.22.01.00246