

Übergabemodul - UMK- EC56/FRONT 2,5V/R - 2976161

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://download.phoenixcontact.de>)



VARIOFACE-Modul, für ELCO-Steckverbinder, zur Montage auf NS 35/7,5, mit Stiftleiste 8016 rechts, Polzahl 56

Abbildung zeigt eine Kombination aus den Varianten UMK- EC 56/FRONT 2,5 V/R und UMK- EC 56/FRONT 2,5 V/L



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
GTIN	4017918089238

Technische Daten

Maße

Breite	77 mm
Höhe	146,3 mm
Tiefe	47,5 mm

Umgebungsbedingungen

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

Allgemein

Nennspannung U_N	< 25 V AC
Nennspannung U_N	30 V DC
Max. Strombelastbarkeit je Zweig	1,5 A
Summenstrom aller Zweige maximal	28 A (56 Zweige mit je 0,5 A)
Polzahl	56
Prüfspannung	800 V (50 Hz, 1 min.)
Einbaulage	beliebig
Normen/Bestimmungen	IEC 60664
Normen/Bestimmungen	DIN EN 50178
Normen/Bestimmungen	IEC 62103
Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	II

Übergabemodul - UMK- EC56/FRONT 2,5V/R - 2976161

Technische Daten

Anschlussdaten Anschluss 1

Benennung Anschluss	Printanschluss
Anschluss gemäß Norm	IEC / EN
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt starr min	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt starr max	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel min	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max	1,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	26
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	16
Abisolierlänge	9 mm
Schraubengewinde	M2,5

Anschlussdaten Anschluss 2

Benennung Anschluss	ELCO-Anschluss
Anzahl der Anschlüsse	2
Anschlussart	ELCO-Steckverbinder
Polzahl	56

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

ETIM

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

UNSPSC

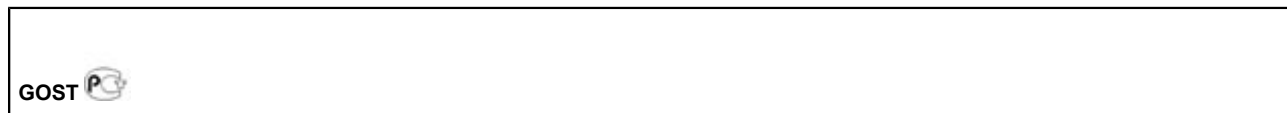
UNSPSC 6.01	30211824
UNSPSC 7.0901	39121421
UNSPSC 11	39121421
UNSPSC 12.01	39121421
UNSPSC 13.2	39121421

Übergabemodul - UMK- EC56/FRONT 2,5V/R - 2976161

Approbationen

GOST /

Approbationsdetails



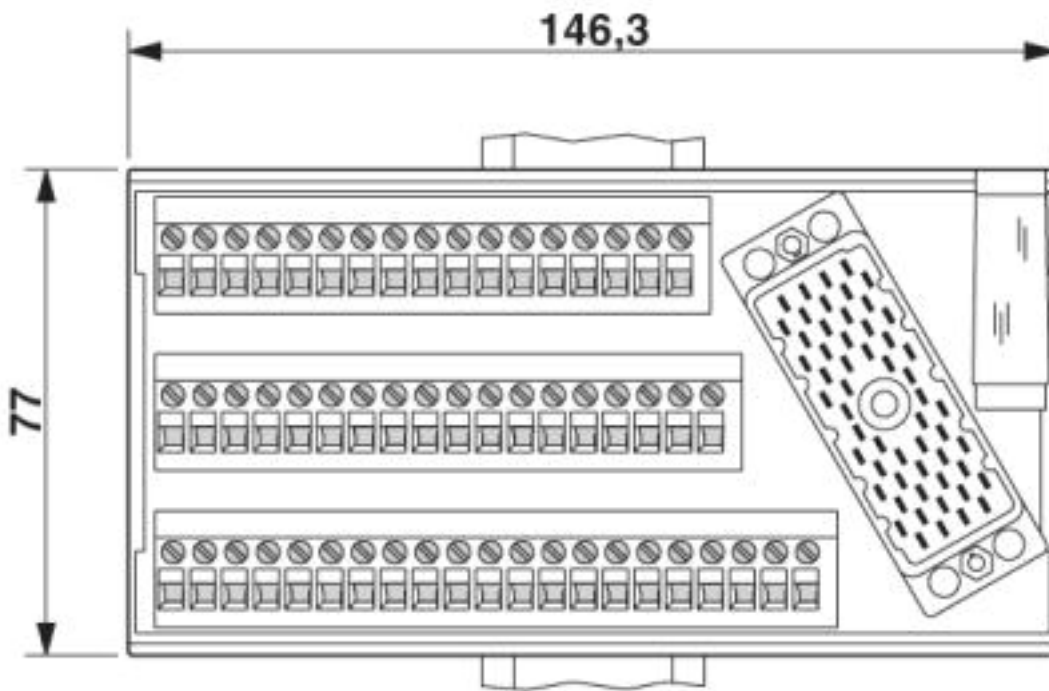
Zeichnungen

Anschlusszeichnung

Klemme	ELCO-Stecker
X	N.C.
1	A
2	B
3	C
4	D
5	E
6	F
7	H
8	J
9	K
10	L
11	M
12	N
13	P
14	R
15	S
16	T
17	U
18	V
19	W
20	X
21	a
22	b
23	c
24	d
25	e
26	f
27	h
28	j
29	k
30	l
31	m
32	n
33	p
34	r
35	s
36	t
37	u
38	v
39	w
40	x
41	y
42	z
43	AA
44	BB
45	CC
46	DD
47	EE
48	FF
49	HH
50	JJ
51	KK
52	LL
53	MM
4	NN
Y	Y (Schirm)

Übergabemodul - UMK- EC56/Front 2,5V/R - 2976161

Maßzeichnung



© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten
<http://www.phoenixcontact.com>