

Systemstecker - FLKM 16-PA-S300/MINI-MCR - 2314749

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-Frontadapter, für SIMATIC® S7-300, nur in Verbindung mit MINI MCR-SL-V8-FLK 16-A.
Ankoppelbare Karten: 331-7KF02-0AB0, 331-7KB02-0AB0 und 331-7TF0-0AB01.

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
GTIN	4046356155205

Technische Daten

Allgemein

Nennspannung U_N	30 V AC/DC
Max. zulässiger Strom	50 mA (pro Pfad)
Max. zulässiger Strom	500 mA (pro Anschluss, Einspeisung über separate Spannungsversorgung)
Anschlussart Steckverbinder	IDC / FLK - Stiftleiste (2,54 mm)
Anzahl der Steckverbinder	1
Polzahl Steckverbinder	16
Polzahl	16
Einbaulage	beliebig
Normen/Bestimmungen	DIN EN 50178
Normen/Bestimmungen	IEC 62103
Bemessungsstoßspannung / Isolierung	0,5 kV / Basisisolierung
Bemessungsisolationsspannung	50 V
Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	II
Nennbetriebsart	100 % ED

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 60 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-20 °C ... 70 °C
Schutzart	IP20

Anschlussdaten Spannungsversorgung

Anschlussart	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt flexibel min	0,14 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max	1,5 mm ²

Systemstecker - FLKM 16-PA-S300/MINI-MCR - 2314749

Technische Daten

Anschlussdaten Spannungsversorgung

Leiterquerschnitt starr min	0,14 mm ²
Leiterquerschnitt starr max	1,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	26
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	16

Unterstützte Steuerung

Steuerung	SIEMENS S7-300 / ET 200 M
- passende I/O-Karte	6ES7 331-7KF02-0AB0
- passende I/O-Karte	6ES7 331-7KB02-0AB0
- passende I/O-Karte	6ES7 331-7TF01-0AB0

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	27249205
eCl@ss 7.0	27249205
eCl@ss 8.0	27249205

ETIM

ETIM 2.0	EC000237
ETIM 3.0	EC000237
ETIM 4.0	EC000237
ETIM 5.0	EC000237

UNSPSC

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

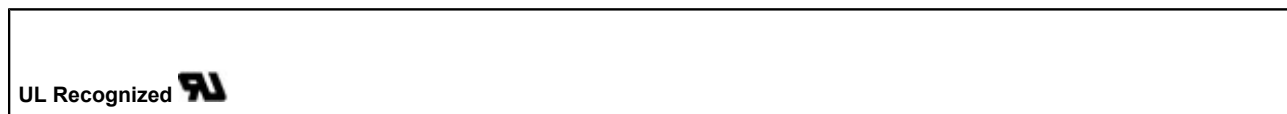
Approbationen

UL Recognized / cUL Recognized / cULus Recognized /

Approbationsdetails

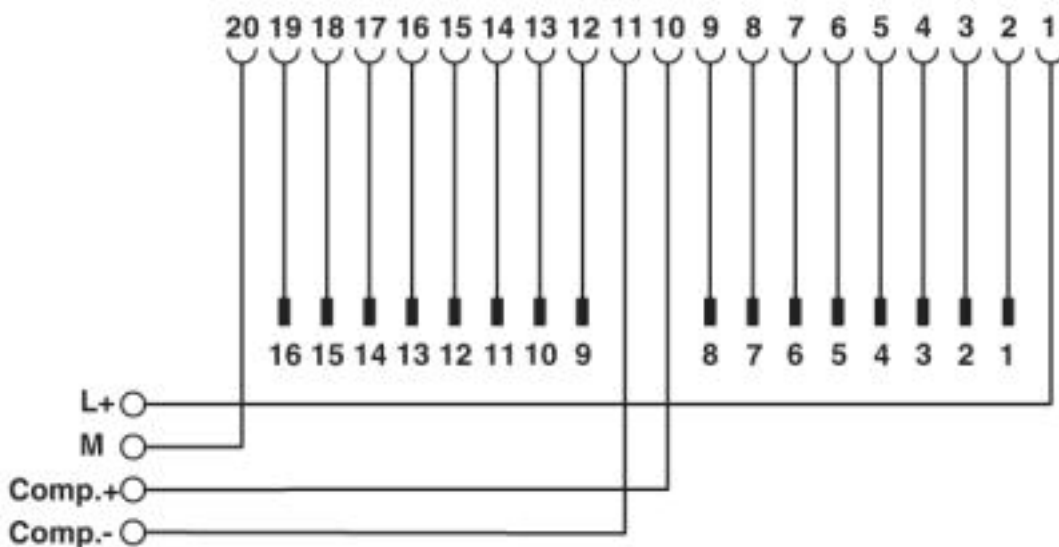
Systemstecker - FLKM 16-PA-S300/MINI-MCR - 2314749

Approbationen



Zeichnungen

Schaltplan



Anschlussbild FLKM 16-PA-S300/MINI-MCR