

PLC-BSC- 24UC/21-21

Artikelnummer: 2967028



<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2967028>

14 mm PLC-Grundklemmen in Schraubanschlusstechnik, Eingangsspannung 24 V AC/DC(ohne Relais- oder Optokopplerbestückung)



Kaufmännische Daten

GTIN (EAN)	4 017918 156466
Verkaufsgruppe	G210
VPE	10 stk.
Zolltarif	85364190

Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit:
09.02.2006



<http://download.phoenixcontact.de>
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.

Technische Daten

Eingangsdaten

Eingangsnennspannung U_N	24 V AC/DC
Statusanzeige	LED

Ausgangsdaten

Mögliche Bestückung	Miniaturrelais, REL-MR-24DC/21-21AU, REL-MR-24DC/21-21
---------------------	--

Anschlussdaten

Leiterquerschnitt starr min	0,14 mm²
Leiterquerschnitt starr max	2,5 mm²
Leiterquerschnitt flexibel min	0,14 mm²
Leiterquerschnitt flexibel max	2,5 mm²
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	26
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	14
Anschlussart	Schraubanschluss
Abisolierlänge	8 mm
Schraubengewinde	M3

Allgemeine Daten

Breite	14 mm
Höhe	80 mm
Tiefe	94 mm
Farbe	grün
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 60 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 85 °C
Betriebsart	100 % ED
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Einbaulage	beliebig
Montagehinweis	anreihbar ohne Abstand

Approbationen



Approbationen

CUL, CUL Listed, GL, GOST, UL, UL Listed

Ergänzende Produkte

Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
Allgemein		
2961192	REL-MR- 24DC/21-21	Steckbare Miniaturrelais, mit Leistungskontakt, 2 Wechsler, Eingangsspannung 24 V DC
2961215	REL-MR- 24DC/21-21AU	Steckbare Miniaturrelais, mit Mehrlagenkontakt, 2 Wechsler, Eingangsspannung 24 V DC

Adresse

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachsmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Tel +49 5235 3 12000
Fax +49 5235 3 41200
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2011 Phoenix Contact
Technische Änderungen vorbehalten