

Relaissockel - PR1-BSC3/2X21 - 2833521

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>)



Relaissockel PR1..., für Miniaturleistungsrelais oder Kleinschaltrelais mit 1- oder 2-Wechslern oder baugleiche Solid-State-Relais, 1/3-stöckige Ausführung, Schraubanschlüsse, Steckmöglichkeit für Eingangs-/Entstörmodule

Ihre Vorteile

- ✓ Relaissockelfamilie zur Bestückung mit 1- oder 2-Wechslerrelais oder Solid-State-Relais
- ✓ Steckbare Eingangs-/Entstörmodule
- ✓ Relaishaltebügel mit Beschriftungsfeld und Auswurf Funktion



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
Mindestbestellmenge	10 STK
GTIN	 4 017918 933777
GTIN	4017918933777
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	47,220 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	51,840 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	China
Verkaufsschlüssel	G1 - Relais
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Maße

Breite	16 mm
Höhe	78,5 mm
Tiefe mit Haltebügel	71 mm (EL1-P16)
	79 mm (EL1-P25)

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 85 °C
-------------------------------	------------------

Relaissockel - PR1-BSC3/2X21 - 2833521

Technische Daten

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-25 °C ... 85 °C
--	------------------

Anschlussdaten Eingangsseite

Benennung Anschluss	Eingangsseite
Anschlussart	Schraubanschluss
Abisolierlänge	8 mm
Schraubengewinde	M3
Leiterquerschnitt starr	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
	0,2 mm ² ... 2,5 mm ² (2 Leiter gleichen Querschnitts)
Leiterquerschnitt flexibel	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
	0,2 mm ² ... 2,5 mm ² (2 Leiter gleichen Querschnitts)
Leiterquerschnitt AWG	26 ... 14
	26 ... 14 (2 Leiter gleichen Querschnitts)

Anschlussdaten Ausgangsseite

Benennung Anschluss	Ausgangsseite
Anschlussart	Schraubanschluss
Abisolierlänge	8 mm
Schraubengewinde	M3
Leiterquerschnitt starr	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
	0,2 mm ² ... 2,5 mm ² (2 Leiter gleichen Querschnitts)
Leiterquerschnitt flexibel	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
	0,2 mm ² ... 2,5 mm ² (2 Leiter gleichen Querschnitts)
Leiterquerschnitt AWG	26 ... 14
	26 ... 14 (2 Leiter gleichen Querschnitts)

Allgemein

Nennspannung U _N	300 V AC/DC
Nennstrom I _N	12 A
Farbe	grün
Einbaulage	beliebig

Normen und Bestimmungen

Anschluss gemäß Norm	CSA
----------------------	-----

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27371100
------------	----------

Relaissockel - PR1-BSC3/2X21 - 2833521

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.1	27371100
eCl@ss 5.0	27371600
eCl@ss 5.1	27371600
eCl@ss 6.0	27371600
eCl@ss 7.0	27371603
eCl@ss 8.0	27371603
eCl@ss 9.0	27371603

ETIM

ETIM 2.0	EC001456
ETIM 3.0	EC001456
ETIM 4.0	EC001456
ETIM 5.0	EC001456
ETIM 6.0	EC001456
ETIM 7.0	EC001456

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211917
UNSPSC 7.0901	39121516
UNSPSC 11	39121516
UNSPSC 12.01	39121516
UNSPSC 13.2	39122326
UNSPSC 18.0	39122335
UNSPSC 19.0	39122335
UNSPSC 20.0	39122335
UNSPSC 21.0	39122335

Approbationen

Approbationen

Approbationen

CSA / UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

Ex Approbationen

Approbationsdetails

Relaissockel - PR1-BSC3/2X21 - 2833521

Approbationen

CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	255476
UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 113228
cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 113228
EAC			RU C- DE.A*30.B.01082
cULus Recognized			