

Solid-State-Relaismodul - PLC-OSC- 24DC/230AC/ 2/ACT - 2982760

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>)




PLC-INTERFACE für Ausgabefunktionen, bestehend aus Grundklemme PLC-BSC.../ACT mit Schraubanschluss und steckbarem Miniatur-Solid-State-Relais, zur Montage auf Tragschiene NS 35/7,5, 1 Schließer, Eingang: 24 V DC, Ausgang: 24-253 V AC/2 A

Ihre Vorteile

- ✓ PLC-Aktor-Baureihe mit Leistungs-Solid-State-Relais zur Koppelung von Steuerung und Aktoren wie Motoren, Schützen, Ventilen etc.



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
GTIN	 4 046356 342612
GTIN	4046356342612
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	72,100 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	72,100 g
Zolltarifnummer	85364190
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	G1 - Relais

Set-Inhalt

Relaissockel - PLC-BSC- 24DC/ 1- 1/ACT - 2967057



14 mm PLC-Grundklemme für Ausgabefunktionen mit Schraubanschluss, ohne Relais- oder Solid-State-Relaisbestückung, zur Montage auf Tragschiene NS 35/7,5, mit Lastrückleiteranschluss (BB), 2 Schließer (1-1), Eingangsspannung 24 V DC

Solid-State-Relaismodul - PLC-OSC- 24DC/230AC/ 2/ACT - 2982760

Set-Inhalt

Miniatur-Solid-State-Relais - OPT-24DC/230AC/ 2 - 2982171



Steckbares Miniatur-Solid-State-Relais, Leistungs-Solid-State-Relais, 1 Schließer, Eingang: 24 V DC, Ausgang: 24-253 V AC/ 2 A