

## Solid-State-Relaismodul - PLC-OPT- 36DC/110DC/3RW - 2900392

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 Bahnanwendungen, bestehend aus Grundklemme mit Push-in-Anschluss und integriertem Miniatur-Solid-State-Relais, Bereich: 0,7 x U<sub>N</sub> bis 1,25 x U<sub>N</sub>, Temperaturbereich: -25 °C bis +70 °C, 1 Schließer, Eingang: 36 V DC, Ausgang: 12-140 V DC/3 A

## Ihre Vorteile

- ▼ Temperaturbereich -25 °C ... +70 °C
- ☑ Eingangsspannungsbereich 0,7-1,25 x UN







## Kaufmännische Daten

| Verpackungseinheit                       | 10 STK  |
|--|---|
| GTIN                                     | 4 046356 508971                               |
| GTIN                                     | 4046356508971                                 |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 31,190 g                                      |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 34,960 g                                      |
| Zolltarifnummer                          | 85364190                                      |
| Herkunftsland                            | Deutschland                                   |
| Verkaufsschlüssel                        | G1 - Relais                                   |
| Hinweis                                  | Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme) |

Phoenix Contact 2022 @ - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com