

Speisetrenner - MINI MCR-2-RPSS-I-2I-PT - 2905629

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)



4-Wege-Speisedoppler mit steckbarer Anschlusstechnik. HART-transparent, Eingangssignal 0(4) mA ... 20 mA, Ausgangssignale 0(4) mA ... 20 mA. Das Gerät lässt sich sowohl im Signal- als auch im Speisedopplerbetrieb verwenden. Push-in-Anschlusstechnik.

Artikelbeschreibung

Der Speisedoppler mit steckbarer Anschlusstechnik versorgt im Feld befindliche Transmitter und überträgt das Eingangssignal galvanisch getrennt an zwei Bürden. HART-Datenprotokolle können bidirektional über beide Ausgänge übertragen werden. Das Gerät lässt sich sowohl im Signalals auch im Speisedopplerbetrieb verwenden mit einer Transmitterspeisespannung von >19,5 V. Ausgangsseitig kann das Modul an passive Eingangskarten angeschlossen werden und es stehen bei einer maximalen Bürde von ≤500 Ω pro Kanal die analogen Normsignale 0 mA ... 20 mA oder 4 mA ... 20 mA galvanisch getrennt zur Verfügung. Der Messumformer unterstützt Fault-Monitoring und die NFC Kommunikation.













Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 0 4 6 3 5 6 9 9 9 4 4 1
GTIN	4046356999441
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	120,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	120,600 g
Zolltarifnummer	85437090
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	J1 - MSR-Technik
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

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