

## Stromversorgung - QUINT-PS/2AC/1DC/24DC/20 - 2320830

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)



Primär getaktete Tragschienen-Stromversorgung. AC-Eingang: geeignet für den Betrieb zwischen zwei Phasen (400 V AC). DC-Eingang: geeignet für den Betrieb an einem FU-Zwischenkreis. Ausgang: 24 V DC / 20 A

## Artikelbeschreibung

QUINT POWER-Stromversorgungen - Höchste Anlagenverfügbarkeit durch SFB Technology Kompakte Stromversorgungen der neuen QUINT POWER-Generation maximieren die Verfügbarkeit Ihrer Anlage. Mit der SFB Technology (Selective Fuse Breaking Technology), dem 6-fachen Nennstrom für 12 ms, lassen sich erstmalig auch Standard-Leitungsschutzschalter zuverlässig und schnell auslösen. Fehlerhafte Strompfade werden selektiv abgeschaltet, der Fehler wird eingegrenzt und wichtige Anlagenteile bleiben in Betrieb. Eine umfassende Diagnose erfolgt durch ständige Überwachung von Ausgangsspannung und -strom. Diese präventive Funktionsüberwachung visualisiert kritische Betriebszustände und meldet sie der Steuerung, bevor Fehler auftreten.

## Ihre Vorteile

- Schnelles Auslösen von Standard-Leitungsschutzschalter
- Präventive Funktionsüberwachung
- ☑ Zuverlässiges Starten schwieriger Lasten und einfache Anlagenerweiterung



## Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 046356 580915
GTIN	4046356580915
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2.000,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2.026,700 g
Zolltarifnummer	85044030
Herkunftsland	China
Verkaufsschlüssel	H1 - Stromversorgungen

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