

Phoenix Contact Stromversorgung 48 V DC/10 A QUINT-PS/1AC/48DC/1

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6101687
EAN	4046356307680
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	2866682
Hersteller-Typ	QUINT-PS/1AC/48DC/10
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Gleichstromversorgung

Technische Informationen

Spannungsart der Versorgung:	
1. Ausgangsspannung	48...48V
2. Ausgangsspannung	30...56V
Max. Ausgangsstrom 1	10A
Max. Ausgangsstrom 2	13A
Max. Ausgangsstrom 3	60A
Ausgangsspannung einstellbar	
Kurzschlussfest	
Bemessungsversorgungsspann 85...264V	
Bemessungsversorgungsspann 85...264V AC 60 Hz	
Bemessungsversorgungsspann 90...350V	
Ausgangsspannung geregelt	
Leistungsaufnahme	2.3VA
Leistungsabgabe	480W
Stabilisiert	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Tragschienenmontage möglich	
Wandmontage möglich	
Geeignet für Reiheneinbau	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbauhöhe	130mm
Direktmontage möglich	
Breite	90mm
Höhe	130mm
Tiefe	125mm
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Schutzart (IP)	



Phoenix Contact Stromversorgung 48 V DC/10 A QUINT-PS/1AC/48DC/10
Spannungsart der Versorgungsspannung AC/DC, 1.

Ausgangsspannung 48 ...

48V, 2.

Ausgangsspannung 30 ...

56V, Max.

Ausgangsstrom 1 10A, Max.

Ausgangsstrom 2 13A, Max.

Ausgangsstrom 3 60A, Ausgangsspannung einstellbar, Kurzschlussfest,
Bemessungsversorgungsspannung bei AC 50 Hz 85 ...

264V, Bemessungsversorgungsspannung bei AC 60 Hz 85 ...

264V, Bemessungsversorgungsspannung bei DC 90 ...

350V, Ausgangsspannung geregelt, Leistungsaufnahme 2,3VA, Leistungsabgabe
480W, Stabilisiert, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss,
Tragschienenmontage möglich, Breite in Teilungseinheiten 5, Einbauhöhe
130mm, Breite 90mm, Höhe 130mm, Tiefe 125mm, Geeignet für
Sicherheitsfunktionen, Schutzart (IP) IP20, 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

[Phoenix Contact Stromversorgung 48 V DC/10 A QUINT-PS/1AC/48DC/1 online](#)

[kaufen](#)

