

Phoenix Contact Stromversorgung 3X400-500AC/48DC/20 Quint-PS #29

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0756356
EAN	4017918927066
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	2938222
Hersteller-Typ	Quint-PS #2938222
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Gleichstromversorgung



Technische Informationen

Spannungsart der Versorgungs:	
1. Ausgangsspannung	48...48V
2. Ausgangsspannung	30...56V
Max. Ausgangsstrom 1	20A
Max. Ausgangsstrom 2	22A
Ausgangsspannung einstellbar	
Kurzschlussfest	
Bemessungsversorgungsspannung	320 bis 575V 50 Hz
Bemessungsversorgungsspannung	320...575V
Bemessungsversorgungsspannung	450 bis 800V
Ausgangsspannung geregelt	
Leistungsaufnahme	1.9VA
Leistungsabgabe	960W
Stabilisiert	
Ausführung des elektrischen Ar	
Tragschienenmontage möglich	
Wandmontage möglich	
Geeignet für Reiheneinbau	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbauhöhe	130mm
Direktmontage möglich	
Breite	240mm
Höhe	130mm
Tiefe	125mm
Geeignet für Sicherheitsfunktior	
Schutzart (IP)	

Phoenix Contact Stromversorgung 3X400-500AC/48DC/20 Quint-PS #2938222

Spannungsart der Versorgungsspannung AC/DC, 1.

Ausgangsspannung 48 ...

48V, 2.

Ausgangsspannung 30 ...

56V, Max.

Ausgangsstrom 1 20A, Max.

Ausgangsstrom 2 22A, Ausgangsspannung einstellbar, Kurzschlussfest, Bemessungsversorgungsspannung bei AC 50 Hz 320 ...

575V, Bemessungsversorgungsspannung bei AC 60 Hz 320 ...

575V, Bemessungsversorgungsspannung bei DC 450 ...

800V, Ausgangsspannung geregelt, Leistungsaufnahme 1,9VA, Leistungsabgabe 960W, Stabilisiert, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Tragschienenmontage möglich, Breite in Teilungseinheiten 13,3, Einbauhöhe 130mm, Breite 240mm, Höhe 130mm, Tiefe 125mm, Geeignet für Sicherheitsfunktionen, Schutzart (IP) IP20, QUINT POWER ist die kraftvolle DC-Stromversorgung für den universellen Einsatz weltweit.

Dafür sorgen Weitbereichseingang, sowie ein internationales Zulassungspaket, das seinesgleichen sucht.

QUINT POWER steht für Versorgungssicherheit: Großzügig dimensionierte Kondensatoren sorgen für eine Netzausfallüberbrückung von mehr als 20 ms unter Vollast.

Alle dreiphasigen Geräte stellen auch bei dauerhaftem Ausfall einer Phase die volle Ausgangsleistung zur Verfügung.

Die Leistungsreserve Power Boost startet problemlos Lasten mit hohen Einschaltströmen und sorgt für das zuverlässige Auslösen von Sicherungen.

Eine präventive Funktionsüberwachung diagnostiziert unzulässige Betriebszustände und minimiert Stillstandzeiten Ihrer Anlage.

Zur Fernüberwachung dienen ein aktiver Transistorschaltausgang und ein potenzialfreier Relaiskontakt.

Alle Geräte sind leerlauf- und kurzschlussfest und stehen mit einer geregelten und einstellbaren Ausgangsspannung zur Verfügung

[Phoenix Contact Stromversorgung 3X400-500AC/48DC/20 Quint-PS #29 online](#)

[kaufen](#)

