

Siemens Indus.Sector Stromversorgung 1-ph.,12VDC,7A,IP20 6EP1322

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6103134
EAN	4025515153450
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	6EP13222BA00
Hersteller-Typ	6EP1322-2BA00
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Gleichstromversorgung



Technische Informationen

Spannungsart der Versorgung:	
1. Ausgangsspannung	12...12V
Max. Ausgangsstrom 1	7A
Ausgangsspannung einstellbar	
Kurzschlussfest	
Bemessungsversorgungsspannung	230...0V AC 50 Hz
Bemessungsversorgungsspannung	120...0V
Ausgangsspannung geregelt	
Leistungsabgabe	84W
Stabilisiert	
Ausführung des elektrischen Ar	
Tragschienenmontage möglich	
Wandmontage möglich	
Geeignet für Reiheneinbau	
Einbauhöhe	225mm
Direktmontage möglich	
Breite	50mm
Höhe	125mm
Tiefe	120mm
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Schutzart (IP)	

Siemens Indus.Sector Stromversorgung 1-ph.,12VDC,7A,IP20 6EP1322-2BA00
Spannungsart der Versorgungsspannung AC, 1.

Ausgangsspannung 12 ...

12V, Max.

Ausgangsstrom 1 7A, Ausgangsspannung einstellbar, Kurzschlussfest, Bemessungsversorgungsspannung bei AC 50 Hz 230V, Bemessungsversorgungsspannung bei AC 60 Hz 120V, Ausgangsspannung geregelt, Leistungsabgabe 84W, Stabilisiert, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Tragschienenmontage möglich, Geeignet für Reiheneinbau, Einbauhöhe 225mm, Direktmontage möglich, Breite 50mm, Höhe 125mm, Tiefe 120mm, Schutzart (IP) IP20, Die einphasigen SITOP smart sind die universellen und leistungsstarken Standardstromversorgungen für den Maschinen- und Anlagenbau.

Trotz ihrer kompakten Bauform bieten sie ein hervorragendes Überlastverhalten: Dank Extra-Power von 150% lassen sich Verbraucher mit hohem Stromverbrauch problemlos zuschalten und die dauerhafte Überlastfähigkeit von 120% bietet Leistungsreserven bei Erweiterungen.

Der hohe Wirkungsgrad sorgt für niedrigen Energieverbrauch und geringe Wärmeentwicklung im Schaltschrank

[Siemens Indus.Sector Stromversorgung 1-ph.,12VDC,7A,IP20 6EP1322 online](#)

[kaufen](#)

