

Siemens Indus.Sector Stromversorgung 1-ph.,24VDC,5A,IP20 6EP3333

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6104606
EAN	4025515154358
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	6EP33338SB000AY0
Hersteller-Typ	6EP3333-8SB00-0AY0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Gleichstromversorgung



Technische Informationen

Spannungsart der Versorgung:	
1. Ausgangsspannung	24...24V
Max. Ausgangsstrom 1	5A
Ausgangsspannung einstellbar	
Kurzschlussfest	
Bemessungsversorgungsspannung 230...230V	50 Hz
Bemessungsversorgungsspannung 120...120V	
Ausgangsspannung geregelt	
Leistungsabgabe	120W
Stabilisiert	
Ausführung des elektrischen Ar	
Tragschienenmontage möglich	
Wandmontage möglich	
Geeignet für Reiheneinbau	
Einbauhöhe	225mm
Direktmontage möglich	
Breite	45mm
Höhe	125mm
Tiefe	125mm
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Schutzart (IP)	

Siemens Indus.Sector Stromversorgung 1-ph.,24VDC,5A,IP20
6EP3333-8SB00-0AY0 Spannungsart der Versorgungsspannung AC, 1.

Ausgangsspannung 24 ...

24V, Max.

Ausgangsstrom 1 5A, Ausgangsspannung einstellbar, Kurzschlussfest, Bemessungsversorgungsspannung bei AC 50 Hz 230 ...

230V, Bemessungsversorgungsspannung bei AC 60 Hz 120 ...

120V, Ausgangsspannung geregelt, Leistungsabgabe 120W, Stabilisiert, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Tragschienenmontage möglich, Geeignet für Reiheneinbau, Einbauhöhe 225mm, Breite 45mm, Höhe 125mm, Tiefe 125mm, Schutzart (IP) IP20, Die 1-phasigen SITOP modular sind Technologie-Stromversorgung für anspruchsvolle Lösungen und bietet maximale Funktionalität für den Einsatz in komplexen Anlagen und Maschinen.

Der Weitbereichseingang ermöglicht den Anschluss an jedes Netz der Welt und sorgt auch bei großen Spannungsschwankungen für hohe Sicherheit.

Der Power-Boost liefert kurzzeitig bis zu dreifachen Nennstrom.

Und im Überlastfall kann zwischen konstantem Strom mit automatischem Wiederhochlauf oder speichernder Abschaltung gewählt werden.

Der sehr hohe Wirkungsgrad hält den Energieverbrauch und die Wärmeentwicklung im Schaltschrank gering und das kompakte Metallgehäuse spart zudem Platz.

Die modulare Erweiterbarkeit mit SITOP-Redundanz-, Selektivitäts- und Puffermodule sowie mit DC-USV bietet darüber hinaus zusätzliche Sicherheit.

Die Vorteile auf einen Blick: 1-phasiger Weitbereichseingang ermöglicht Anschluss an jedes Netz und sorgt für Sicherheit bei Spannungsschwankungen , extrem schmale Bauform, keine seitlichen Einbauabstände erforderlich , Power-Boost mit 3-fachem Nennstrom (für 25 ms) zum Auslösen von Schutzeinrichtungen, extra-Power mit 1,5-fachem Nennstrom (5 s/min) für kurzzeitige betriebsmäßige Überlastung , wählbares Kurzschlussverhalten zwischen Konstantstrom sowie Wiederanlauf, symmetrische Lastaufteilung für Parallelbetrieb wählbar, Betriebszustand über 3 LED, sehr hoher Wirkungsgrad bis zu 94% , großer Temperaturbereich von -25 bis +70 °C , umfangreiche Zertifizierungen wie cULus, ATEX oder GL





[Siemens Indus.Sector Stromversorgung 1-ph.,24VDC,5A,IP20 6EP3333 online](#)





[kaufen](#)



