

Dokument
Document

300.XXXXX_2025-07_V1.0_de

PDF

Bezeichnung
Product name

Schaltnetzteile

Bestellnummer
Order number

300.XXXXX

Übersicht
Overview



Das Schaltnetzteil ist zur Montage auf einer Hutschiene geeignet. Benötigt wird ein Netzteil zum Beispiel für die Versorgung von SPS, SPS-Zusatzmodulen, Druckfühlern usw. Bilder sind nur Symbolisch. Je nach Netzteil variiert Größe und Form.

Technische Daten
Technical Data

Intrastat Nummer:	8537.10.91.90
Ursprungsland	Kein Präferenzursprung
Umgebungstemperatur	-20 ~ +70°
Luftfeuchtigkeit	20 ~ 90 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Lagertemperatur, Luftfeuchtigkeit	-40 ~ +85°C, 10 ~ 95% RH
Sicherheitsstandards	UL508, TUV BS EN/EN62368-1, BSMI CNS14336-1, EAC TP TC 004
Spannungshaltung	I/P-O/P:3KVAC I/P-FG:2KVAC O/P-FG:0.5KVAC
Isolationswiderstand	I/P-O/P, I/P-FG, O/P-FG:100M Ohms / 500VDC / 25°C/ 70% RH
Überlast	Über 105 % Nennausgangsleistung Schutztyp: Hiccup-Modus, stellt sich automatisch wieder her, nachdem der Fehlerzustand behoben wurde.
---	---
Schaltnetzteil	5VDC/15Watt
Bestellnummer:	300.14300
---	---
Schaltnetzteil	12VDC/15Watt
Bestellnummer:	300.114290
---	---
Schaltnetzteil	12VDC/20Watt
Bestellnummer:	300.111857
---	---
Schaltnetzteil	24VDC/15Watt
Bestellnummer:	300.110859
---	---
Schaltnetzteil	24VDC/20Watt
Bestellnummer:	300.14299
---	---
Schaltnetzteil	24VDC/100Watt
Bestellnummer:	300.12937
---	---
Schaltnetzteil	24VDC/480W/20A
Bestellnummer:	300.16257
---	---
Schaltnetzteil	48VDC/240Watt
Bestellnummer:	300.13194



Schneid GesmbH | Gewerbering 16 | A-8054 Graz/Pirka | Austria | Tel: +43 (316) 285022

Produkte, Datenblätter, Dokumentationen, Schema-Rechner und weitere Informationen auf www.schneid.gmbh

Products, data sheets, documentation, schematic calculator and further information available at www.schneid.gmbh