



PDU

POWER DISTRIBUTION UNIT
RACK POWER SUPPLY



PRODUKT

Anwendung: Production Test Systems, Development Tester



SIEMENS



Management System
ISO 9001:2008
www.noffz.com
ID: 9105011383



FAST › FLEXIBLE › FOCUSED



PDU 7112 (2 HE) / 7113 (3 HE)

- › Überspannungsschutz
- › NetzeingangsfILTER
- › 230 V/400 VAC ohne Not-Aus
- › 230 V/400 VAC ohne Not-Aus, zeitverzögerte Zuschaltung bis 5 s
- › 230 V/400 VAC über Not-Aus
- › Not-Aus mit externer Anbindung
- › 24 VDC Service Spannung mit Selektivitätsmodul
- › Zugängliche 230 VAC Servicesteckdose
- › 2 Hilfskontakte (Schließer) über Not-Aus



PDU 7112



PDU 7113



TECHNISCHE DATEN

	PDU 7112	PDU 7113
Mechanik		
Gehäuse	446 x 88 x 344 (B x H x T) 2 HE	446 x 132 x 420 (B x H x T) 3 HE
Gewicht	8 kg	12 kg
Eingang		
Eingangsspannung	230 VAC	400 VAC
Eingangsstrom	16 A (max.)	32 A (max.)
Absicherungen	FI/LS C16 30 mA	FI 40 A 30 mA + LS C32
Ausgänge/Schnittstellen		
Ausgangsspannung AC	6 x 230 VAC	min. 1 x 400 VAC
Ausgangsspannung AC über Not-Aus	4 x 230 VAC	min. 1 x 400 VAC
Ausgangsspannung DC über Not-Aus	3 x 24 VDC	3 x 24 VDC
Ausgangsspannung DC	max. 3 x 24 VDC	max. 3 x 24 VDC
Ausgangsstrom AC	14 A	30 A
Ausgangsstrom DC	4/9 A	4/9/19 A
Servicesteckdose	1 x 230 VAC, 3 A	1 x 230 VAC, 3 A
Externer Not-Aus	1- oder 2-Kanal-Ausführung	1- oder 2-Kanal-Ausführung
Potentialfreie Kontakte über Not-Aus	2 Stück/3 A	2 Stück/3 A
Sonstige Fetures		
Selektivitätsmodul	Ja, einstellbar über Front, 3/10 A maximal pro Kanal, 4/9 A maximal für alle Kanäle	Ja, einstellbar über Front, 3/10 A maximal pro Kanal, 4/9/19 A maximal für alle Kanäle
Zeitverzögerte AC Ausgänge	Ja, 2 x C13 Buchsen 0,5 - 10 s	Nein, optional verfügbar
Anschluss für Rittal Kühlgerät	Nein	Ja
NetzeingangsfILTER	Ja	Ja