



PDU SW-1681

Die **PDU** (**P**ower **D**istribution **U**nit) **SW-1681** ist eine schaltbare Steckdosenleiste, vorgesehen für den Einbau in 19" Serverschränken, welche sich per Webinterface oder SNMP bedienen lässt.

So können alle 8 Ausgänge einzeln per Fernzugang geschaltet sowie die Gesamtstromaufnahme und Gesamtspannung per Webinterface abgefragt werden.

Über das eingebaute Display und die Funktionstaste kann der Gesamtstromverbrauch angezeigt werden.

Spezifikationen

Anschlüsse	Stromeingang (C20): 1 Stromausgang (C13): 8 RJ45 (LAN): 1
Bedienelemente	Sicherungsautomat
LED / LED Display	Strom Netzwerkaktivität Messwert
Material	1,2mm Stahl
Netto-Abmessungen (H/B/T)	42/432/89mm
Verpackungs-Abmessungen (H/B/T)	88/505/210mm
Nettogewicht	1,47kg
Bruttogewicht	2,35kg
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück
Garantie und Gewährleistung	24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88887235
EAN-Code	4260455642651
Lieferumfang	Befestigungskit Anschlusskabel C20/C19 (3m) "PDU Utility", deutsche und englische Handbücher auf CD
Merkmale	Strom-, Spannungs- und Leistungsmessung Webinterface HTTP, SNMP, DHCP, UDP, PFC, Einstellbare Alarmfunktion Maximaler Eingangsstrom 16A Maximaler Ausgangsstrom 16A (Gesamt) Schaltstrom pro Buchse max. 10A

Geprüfte Qualität:  