



**2U PDU Switched**

Messung pro Phase, schaltbare sockets  
 Can be upgraded to measuring per socket at any time via license

Input: 16 A / 230 V / 3,6 kW  
 Supply cable: 3,0 m / 2,5 mm<sup>2</sup>  
 with CEE plug 16 A blue

Output:

2x4 Combo C13/C15/C19/C21  
 integrated function for measuring (no license),  
 voltage, reactive, apparent and active power,  
 Reactive, apparent and active energy,  
 frequency and power factor

Hot-swappable controller and power supply unit  
 integrated into server with web interface  
 1x Cat5 (PoE) and 1x 10/100Mbit Ethernet connection  
 interface for PDU network (up to 20 PDUs)  
 1x RS485 interface for up to five external sensors  
 1x USB-C port (USB 2.0)  
 2.4" TFT color display

incl. license for meter coding (blue, red)  
 incl. mounting brackets (L-shaped, for one PDU)

**1U PDU Switched**

Messung pro Phase, Steckdosen schaltbar  
 jederzeit aufrüstbar zu messend pro Steckdose durch Lizenz

Regelung: 16 A / 230 V / 3,6 kW  
 Zuleitung: 3,0 m / 2,5 mm<sup>2</sup>  
 mit CEE-Stecker 16 A blau

Ausgänge:

2x4 Combo C13/C15/C19/C21,  
 integrierte Funktion zur Messung von Strom,  
 Spannung, Blind-, Schein-, Wirkleistung,  
 Blind-, Schein-, Wirkenergie

Frequenz und Leistungsfaktor  
 im Betrieb tauschbarer Controller  
 und tauschbares Netzteil

Integrierter Webserver mit Webinterface  
 1x Cat5 (PoE) und 1x 10/100Mbit Ethernet-Interface  
 Schnittstelle für PDU-Netzwerk (bis zu 20 PDUs)  
 1x RS485 Schnittstelle für bis zu zehn externe Sensoren  
 1x USB-C-Anschluss (USB 2.0)  
 2,4" TFT-Farbdisplay

Lizenz zur Funktion der Messung (blau, rot)  
 inkl. Metallwinkel (L-Form, druckbar)

Produktname	2U PDU Switched
Produktcode	10000000000000000000
Hersteller	ABB
Modell	10000000000000000000
Material	10000000000000000000
Abmessungen	2000 x 48 x 48 mm
Netztension	230 V
Strom	16 A
Leistung	3,6 kW
Werkstoff	Stahl
Farbe	schwarz
Umwelt	CE, RoHS
Warranty	3 Jahre
Produktbild	
Technische Zeichnung	
Handbuch	
Spezifikation	
Download	
Drucken	
Teilen	