



BN PRO Switched RCM

Metering per phase, switchable sockets
 Can be upgraded to measuring per socket at any time via licence
 Residual Current Monitoring per phase, Typ B
 Input: 16 A / 230 V | 3,6 kW,
 Supply cable: 3,0 m | 2,5 mm²,
 with CEE plug 16 A blue
 Output:
 24x Combo C13/C15/C19/C21,
 Integrated function for measuring current, voltage, reactive, apparent and active power, Reactive, apparent and active energy, frequency and power factor
 Hot-swappable controller and power supply unit
 Integrated web server with web interface
 1x Gbit/s (PoE) and 1x 10/100Mbit/s Ethernet connection
 Interface for PDU network (up to 20 PDUs)
 1x RJ45 interface for up to ten external sensors
 1x USB-C port (USB 2.0)
 2.4" TFT color display
 Incl. frames for color coding (blue, red)
 Incl. mounting brackets (L-shaped, for one PDU)

BN PRO Switched RCM

Messen pro Phase, Steckdosen schaltbar
 Jederzeit aufrüstbar zu messend pro Steckdose durch Lizenz
 Differenzstrommessung je Phase, Typ B
 Eingang: 16 A / 230 V | 3,6 kW,
 Zuleitung: 3,0 m | 2,5 mm²,
 mit CEE Stecker 16 A blau
 Ausgang:
 24x 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 Gbit/s (PoE) und 1x 10/100Mbit/s Ethernetanschluss
 Schnittstelle für PDU-Verbund (bis zu 20 PDUs)
 1x RJ45 Schnittstelle für bis zu zehn externe Sensoren
 1x USB-C Anschluss (USB 2.0)
 2.4" TFT-Farbdisplay
 Rahmen zur farblichen Kennzeichnung (blau, rot)
 Inkl. Haltewinkel (L-Form, einfach)

Werkstoff / Material:		Gewicht / 2 kg		Oberfläche / Surface	
Datum: 17.03.2025		Name: BD		Bezeichnung / Title: BM0024769	
Zeichn. Nr. / Draw. No.:		Skala / Scale: 2:3		Blatt / Sheet: 1	
Art-Nr.:		Format / Draw Size: A0		Blatt / Sheet: 1	
		<small> BACH is a registered trademark of BACH Elektronik GmbH. All rights reserved. The use of the BACH logo and the name BACH is prohibited without the prior written consent of BACH Elektronik GmbH. </small>			