

BlueNet BN7500 16xC13 4xC19 2xLS



SKU	802.7501
Produkt Verfügbarkeit	
sockets	C-13 & -C19 sockets
voltage	230 Volt
phases	single phase
PDU Typ	

PDU BlueNet BN7500

- 0U
- 16 x IEC C13 Outlets
- 4 x IEC C19 Outlets
- Messung pro Phase
- Messung pro Port
- Schalten
- Sensoren anschliessbar
- 400V 16A
- Abmessung: 1234,4 x 44 x 65 mm
- 2xLeitungsschutzschalter C16A
- Zuleitung: 3,0m H05VV-F 3G2,5mm² schwarz mit CEE 32A Stecker, blau
- Integrierte Funktion zur Messung von Strom, Spannung, Blind-, Schein-, Wirkleistung, Energie, Frequenz und Power Faktor
- Integrierte Schnittstellen für externe Sensoren
- mit integriertem Display
- integrierter Webserver mit 10/100Mbit Ethernetanschluss
- inkl. Haltewinkel
- verpackt im Karton