

BlueNet BN7500 24xC13 6xC19 6xLS



SKU	802.7509
Produkt Verfügbarkeit	
sockets	C-13 & -C19 sockets
voltage	400 Volt
phases	three-phase
PDU Typ	

PDU BlueNet BN7500

- 0U
- 24 x IEC C13 Outlets
- 6 x IEC C19 Outlets
- Messung pro Phase
- Messung pro Port
- Schalten
- Sensoren anschliessbar
- 400V 32A
- Abmessung: 1762 x 44 x 65 mm
- 6xLeitungsschutzschalter
- Zuleitung: 3,0m H05VV-F 3G4,0mm² schwarz mit CEE 32A Stecker 3-phasig rot
- 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