

## BlueNet BN3500 24xC13 6xC19



<b>SKU</b>	802.3508
<b>Produkt Verfügbarkeit</b>	
<b>sockets</b>	C-13 & -C19 sockets
<b>voltage</b>	400 Volt
<b>phases</b>	three-phase
<b>PDU Typ</b>	

### PDU BlueNet BN3500

- 0U
- 24 x IEC C13 Outlets
- 6 x IEC C19 Outlets
- Messung pro Phase
- Messung pro Port
- Sensoren anschliessbar
- 400V 16A
- Abmessung: 1532 x 44 x 65 mm
- Zuleitung: 3,0m H05VV-F 5G2,5mm<sup>2</sup> mit CEE Stecker 3-phasig 16A 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