

BN0500 19" PDU 1HE 16xC13 4xC19, Leistungsmessung, Anschluß CEE 16A, blau

Artikelnummer	19.07.1470
Hersteller	BACHMANN
Hersteller-Art.-Nr.	800.2395
EAN (Einzelstück)	4057298016721

**BACH
MANN**



- Integrierte Messung von Strom, Spannung, Wirkleistung, Frequenz, Phasenwinkel und Energie
- Leistungsmessung (kW), Phasenverschiebung im Netz
- Anzeige auf beleuchtetem LC- Display
- Rücksetzbarer Energiezähler (Wert bleibt auch ohne Stromversorgung gespeichert)
- Messgenauigkeit +/- 2 %
- Endstücke genietet, nicht zu öffnen
- Inklusive Befestigungswinkel und Schrauben
- Kunststoff schwarz, Aluminium-Profil silber

Technische Daten:

- Leitung: 3,0m H05VV-F 3G1,50mm², schwarz
- Anschlussstecker: CEE 1L+N+PE, 16A , blau
- 16x C13
- 4x C19

Abmessungen: 746,0 x 44 x 44mm, senkrechter Einbau

Technische Daten

Hersteller	BACHMANN
Produktgruppe	Steckdosenleisten
Produkttyp	19" Steckdosenleiste
Farbe	schwarz
Länge	2 m
Funktion	19" Steckdosenleiste
Bauform	19" Rackmount
Ein/Aus-Schalter	nein
Anzahl Ausgänge/Winkel	16 x IEC320 Kaltgerätedose C13, 4x C19
Anordnung Ausgänge	Reihe
Abmessungen (HxBxT)	44 x 746x 44 mm

Material (Gehäuse)	Kunststoff/Alu Profil
Farbe (Gehäuse)	schwarz / silber
Anschlusskabel	H05VV-F 3G 1,5mm ²
Anschlussstecker	CEE 1L+N+PE, 16A , blau