

DATENBLATT

19" 1HE PDU BN2000 Monitored 6 x Schutzkontakt



Beschreibung

19" 1HE PDU BlueNet BN2000 Monitored
 Einspeisung 1-phasig
 Ausgänge: 6 x Schutzkontaktsteckdose
 Integrierte Funktion zur Messung von Strom, Spannung, Blind-, Schein-, Wirkleistung, Energie, Frequenz und Power Faktor
 Integrierter Temperatursensor + zwei Schnittstellen für externe Sensoren
 Mit integriertem Display, integrierter Webserver mit 10/100 Mbit/s Ethernetport (RJ45)
 Zuleitung 2,0 m H05VV-F 3G 1,5 mm² mit Schutzkontakt-Winkelstecker
 Gehäuse Aluminiumprofil
 Lieferung inkl. Haltewinkel und Schrauben
 Verpackung im Karton

Allgemeine Daten

Mit Sicherung	Ja
Mit LED-Anzeige	Ja
Auswertung	auf Abstand
Schaltbar	Ja
Mit Befestigungsmaterial	Ja
Befestigungsmaß (standardisiert)	482,6 mm (19 Zoll)
Anzahl der Höheneinheiten (HE)	1 HE
Montagerichtung	horizontal/vertikal
SNMP	Ja

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 08-05-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

19" 1HE PDU BN2000 Monitored 6 x Schutzkontakt

Mit Display	Ja
Schaltfähigkeit	keine
Auto ping	Ja

General data

Temperaturmessung	Ja
Netzentstörfilter	Ja
Amperemeter	Ja
Kaskadierbar	Nein
Kabellänge	2,0 m
Messfähigkeit	pro PDU
Elektrischer Anschluss	Anschlusskabel mit Stecker

Abmessungen

Länge	482,6 mm
-------	----------

Electrical characteristics

Überspannungskategorie	nicht zutreffend
------------------------	------------------

Elektrische Eigenschaften

Versorgungsspannung	250 V
---------------------	-------

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Speisung	Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	Höhe
691791.1	19" 1HE PDU BN2000 Monitored 6 x Schutzkontakt	1-phasig, CEE7/7	6	483 mm

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 08-05-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

