

CyberPower Systems CyberPower MBP20HVIEC6 - Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig)

Wechselstrom 200-240 V - Ausgangsanschlüsse: 7 (power IEC 60320 C13 - IEC 60320 C19) - 1U - 48.3 cm (19")



Gruppe	Zubehör USV
Hersteller	CyberPower Systems
Hersteller Art. Nr.	MBP20HVIEC6
EAN/UPC	4712364145438

Beschreibung

CyberPower MBP20HVIEC6 - Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 200-240 V - Ausgangsanschlüsse: 7 (power IEC 60320 C13, IEC 60320 C19) - 1U - 48.3 cm (19")

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CyberPower MBP20HVIEC6 - Stromverteilungseinheit
Gerätetyp	Stromverteilungseinheit - Rack - einbaufähig
Rack-Größe	48.3 cm (19") - 1U
Gewicht	1.3 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 200-240 V
Eingangsanschlüsse	Strom IEC 60320 C19, Strom IEC 60320 C20
Ausgabeanschlusstellen	6 x power IEC 60320 C13 1 x Strom IEC 60320 C19
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.3 cm x 7.6 cm x 5.1 cm

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.