

BlueWalker PowerWalker VI 750 R1U - USV (Rack - einbaufähig) - AC 165-290 V - 450 Watt - 750 VA - 9 Ah - RS-232, USB - Ausgangsanschlüsse: 4 - 1U - 48.3 cm (19")

Schwarz



Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	BlueWalker
Hersteller Art. Nr.	10121048
EAN/UPC	4260074980394

Beschreibung

PowerWalker VI 750 R1U - USV (Rack - einbaufähig) - AC 165-290 V - 450 Watt - 750 VA - 9 Ah - RS-232, USB -
Ausgangsanschlüsse: 4 - 1U - 48.3 cm (19")

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	PowerWalker VI 750 R1U - USV - 450 Watt - 750 VA
Gerätetyp	USV - Rack - einbaufähig
Rack-Größe	48.3 cm (19") - 1U
Gewicht	8.6 kg
Eingangsspannung	AC 165-290 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V ± 10%
Leistungskapazität	450 Watt / 750 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Ausgabeanschlusstellen	4 x Strom IEC 60320 C13
Batterie	- 9 Ah
Anz. Batterien	2
Betriebszeit (bis zu)	0.5 Min. bei voller Last
Netzwerk	RS-232, USB
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.3 cm x 21.6 cm x 4.4 cm

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