

APC Batteriegehäuse (Rack - einbaufähig) - Lithium-Ionen

600 Wh - 1U - für Smart-UPS SRT 1000VA

Gruppe	Zubehör USV
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	XBP48RM1U2-LI
EAN/UPC	0731304343516



Beschreibung

Erweiterte Batteriesysteme bieten eine flexible Laufzeit für kritische Smart-USV-Anwendungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC - Batteriegehäuse - Li-Ion - 600 Wh
Gerätetyp	Batteriegehäuse - Rack - einbaufähig
Rack-Größe	1U
Gewicht	13 kg
Batterie	Lithium-Ionen - 600 Wh
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.2 cm x 51 cm x 4.3 cm
Entwickelt für	Smart-UPS SRT 1000VA

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Batteriegehäuse - Rack - einbaufähig
Höhe (Rack-Einheiten)	1U
Batterie	
Technologie	Lithium-Ionen
Bereitgestellte Spannung	48 V
Kapazität	600 Wh
Abmessungen und Gewicht	
Breite	43.2 cm
Tiefe	51 cm
Höhe	4.3 cm
Gewicht	13 kg
Informationen zur Kompatibilität	
Entwickelt für	APC Smart-UPS SRT 1000VA

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