

Eaton ATS 16 - redundant switch

Produktbeschreibung: Eaton ATS 16 - Redundant switch (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom
208/220/230/240 V - Ausgangsanschlüsse:
9 - 1U



Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte
Hersteller: Eaton
Hersteller Artikel Nr: EATS16
EAN: 0743172079404

Marketing:

Eaton ATS Geräte ermöglichen eine redundante Stromversorgung auch für Geräte, die lediglich über einen einzelnen Netzanschluss verfügen. Mit einem ATS kann das IT Equipment mit nur einem Eingangs-Anschlusskabel über zwei unabhängige Stromquellen versorgt werden.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Eaton ATS 16 - redundant switch
Gerätetyp	Redundant switch - Rack - einbaufähig
Rack-Größe	1U
Gewicht	3.3 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 208/220/230/240 V
Eingangsanschlüsse	2 x Strom IEC 60320 C20
Ausgabeanschlusstellen	8 x Strom IEC 60320 C13 ; 1 x Strom IEC 60320 C19
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43 cm x 25 cm x 4.3 cm

Ausführliche Details	
Allgemein	
Gerätetyp	Redundant switch - Rack - einbaufähig
Höhe (Rack-Einheiten)	1U
Stromversorgungsgerät	
Eingangsspannung	Wechselstrom 208/220/230/240 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Eingangsanschlüsse	2 x Strom IEC 60320 C20
Angaben zu	8 x Strom IEC 60320 C13 ; 1 x Strom IEC 60320 C19
Ausgangsleistungsanschlüssen	
Elektrischer Strom max.	16 A
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	2 x Stromkabel
Besonderheiten	LCD Anzeige, Spannungsüberwachung
Kennzeichnung	IEC 60950-1, EN 60950-1
Abmessungen und Gewicht	
Breite	43 cm

Produktdatenblatt

Tiefe	25 cm
Höhe	4.3 cm
Gewicht	3.3 kg