

Eaton (USV) USV-Anlage Online 64x7Ah 915512IN1564X7AHMBS

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET3802003
EAN	6430028220519
Hersteller	Eaton (USV)
Hersteller-ArtNr	1022515
Hersteller-Typ	915512IN1564X7AHMBS
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	USV-Anlage

Technische Informationen

Eingangsspannung	305...480V
Ausgangsscheinleistung	12000VA
Höhe	1214mm
Breite	305mm
Überbrückungszeit Vollast	15min
Tiefe	730mm
Gewicht	280kg
Netzwerkmanagementfähig	
USV-Technologie	
Bauform	



Eaton (USV) USV-Anlage Online 64x7Ah 915512IN1564X7AHMBS
Eingangsspannung 305 ...

480V, Ausgangsscheinleistung 12000VA, Höhe 1214mm, Breite 305mm, Überbrückungszeit Vollast 15min, Tiefe 730mm, Gewicht 280kg, Netzwerkmanagementfähig, USV-Technologie Online, Bauform Standgerät, Inkl.

2 Stück X-Kommunikationsslot, Bedienerhandbuch, Power-Management-Software, serielles Kommunikationskabel, Online VFI-SS-111 Technologie, Eingangs Powerfaktor 0,99 / Ausgangs Power faktor 0,9 / THDi < 3-5%, Advanced Battery Management (ABM), Hot Sync Parallelfähig bis zu 4 Anlagen, High Efficiency Modus (HE-Modus)

[Eaton \(USV\) USV-Anlage Online 64x7Ah 915512IN1564X7AHMBS online](#)

[kaufen](#)

