

Eaton 9PX 9PXEBM240 - Batteriegehäuse - Bleisäure



Produktbeschreibung: Eaton 9PX 9PXEBM240 - Batteriegehäuse (in Rack montierbar/extern) Bleisäure - 3U - 48.3 cm (19") - für 9PX

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte

Hersteller: Eaton

Hersteller Artikel Nr: 9PXEBM240

Marketing:

Die USV Eaton 9PX bietet energieeffizienten Stromversorgungsschutz für kleine und mittlere Rechenzentren, IT-Räume und -Infrastrukturen. Sie liefert Doppelwandlerschutz mit 40% weniger Energieverbrauch und 28% mehr Leistung und ist damit die perfekte USV für IT- und Facility-Manager, die sich um ihre Energiekosten Sorgen machen und nach Stromversorgungs-Schutzlösungen einer neuen Generation suchen.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Eaton 9PX 9PXEBM240 - Batteriegehäuse - Bleisäure
Gerätetyp	Batteriegehäuse - in Rack montierbar/extern
Rack-Größe	48.3 cm (19") - 3U
Gewicht	65 kg
Ausgangsspannung	240 V
Batterie	Bleisäure
Batterie-Formfaktor	Intern
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44 cm x 68 cm x 13 cm
Entwickelt für	9PX 9PX11KIBP, 9PX11KIBP31, 9PX11KIRTNBP, 9PX11KIRTNBP31, 9PX6KIBP31, 9PX6KIRTNBP31, 9PX8KIBP, 9PX8KIBP31, 9PX8KIRTNBP, 9PX8KIRTNBP31

Ausführliche Details	
Allgemein	
Gerätetyp	Batteriegehäuse - in Rack montierbar/extern
Batteriegehäusetyp	Intern
Höhe (Rack-Einheiten)	3U
Rack-Größe	48.3 cm (19")
Stromversorgungsgerät	
Ausgangsspannung	240 V
Batterie	
Technologie	Bleisäure
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	Stromkabel 40 cm

Produktdatenblatt

Rackmontagesatz	Optional
Abmessungen und Gewicht	
Breite	44 cm
Tiefe	68 cm
Höhe	13 cm
Gewicht	65 kg
Informationen zur Kompatibilität	
Entwickelt für	Eaton 9PX 9PX11KIBP, 9PX11KIBP31, 9PX11KIRTNBP, 9PX11KIRTNBP31, 9PX6KIBP31, 9PX6KIRTNBP31, 9PX8KIBP, 9PX8KIBP31, 9PX8KIRTNBP, 9PX8KIRTNBP31