



Übersicht

Lieferzeit Normalerweise auf Lager

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Ersatz-Batteriekassette
Hauptausgangsspannung	48 V DC
Anzahl der Rack-Einheiten	0U
Batterietyp	VRLA

Batterien und Überbrückungszeit

Akkuplatzierung	Interne Batterie
Anzahl der Akkublöcke pro Reihe	4
Anzahl der freien Batterieschächte	0
Anzahl der gefüllten Batterieschächte	0
Batteriespannung	48 V
Anzahl der Ersatzbatterien	1

Abmessungen

Höhe	64,8 mm
Breite	150,9 mm
Tiefe	98,6 mm
Produktgewicht	10 kg
Montagemodus	Nicht Rack-montierbar
USB-kompatibel	No

Ausgang

Batteriekapazität	9 AH
-------------------	------

Konformität

Produktzertifizierungen	CB
-------------------------	----

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...40 °C
Betriebshöhe	0 - 2.000 m
Relative Luftfeuchtigkeit	0...90 % nicht kondensierend
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-15...45 °C
Aufbewahrungshöhe	0...3000 m
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0...95 % nicht kondensierend

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	18,500 cm
VPE 1 Breite	28,000 cm
VPE 1 Länge	43,000 cm
VPE 1 Gewicht	11,518 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	8
VPE 2 Höhe	49,000 cm
VPE 2 Breite	80,000 cm
VPE 2 Länge	120,000 cm
VPE 2 Gewicht	102,000 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übereerfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	2 Years
----------	---------