

Siemens Indus.Sector DC-USV mit Batterien 24VDC,15A 6EP1931-2EC3

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0759856
EAN	4025515151050
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	6EP19312EC31
Hersteller-Typ	6EP1931-2EC31
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	USV-Anlage

Technische Informationen

Eingangsspannung	24...24V
Ausgangsscheinleistung	360VA
Höhe	125mm
Breite	50mm
Tiefe	125mm
Gewicht	0.45kg
Netzwerkmanagementfähig	
Bauform	



Siemens Indus.Sector DC-USV mit Batterien 24VDC,15A 6EP1931-2EC31
Eingangsspannung 24 ...

24V, Ausgangsscheinleistung 360VA, Höhe 125mm, Breite 50mm, Tiefe 125mm, Gewicht 0,45kg, Bauform Standgerät, Durch die Kombination eines DC-USV-Moduls mit mindestens einem 24-V-Batteriemodul und einer SITOP-Stromversorgung werden längere Netzausfälle absolut unterbrechungsfrei überbrückt.

Auch wenn ein größerer Pufferstrom benötigt wird, bietet die DC-USV mit wartungsfreien Blei-Akkus optimale Sicherheit.

Sie überbrückt Netzausfälle bis in den Stundenbereich und liefert bis zu 40A

[Siemens Indus.Sector DC-USV mit Batterien 24VDC,15A 6EP1931-2EC3 online](#)

[kaufen](#)

