

Siemens Indus.Sector DC-USV mit Batterien 24VDC,20A,USB 6EP4136-

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6104890
EAN	4025515154228
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	6EP41363AB001AY0
Hersteller-Typ	6EP4136-3AB00-1AY0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	USV-Anlage

Technische Informationen

Eingangsspannung	24...0V
Ausgangsscheinleistung	480VA
Höhe	125mm
Breite	50mm
Tiefe	125mm
Gewicht	0.41kg
Netzwerkmanagementfähig	



Siemens Indus.Sector DC-USV mit Batterien 24VDC,20A,USB 6EP4136-3AB00-1AY0 Eingangsspannung 24V, Ausgangsscheinleistung 480VA, Höhe 125mm, Breite 50mm, Tiefe 125mm, Gewicht 0,41kg, Zur Überbrückung von längeren Netzausfällen bis in den Stundenbereich lassen sich 24-V-SITOP Netzgeräte mit einer unterbrechungsfreien DC-Stromversorgung (DC-USV) mit Batteriemodulen erweitern.

Kostenintensive Stillstandszeiten und undefinierte Anlagenzustände können damit vermieden werden. Die innovativen SITOP UPS1600 bieten darüberhinaus neue Möglichkeiten bei der Diagnose und der Systemintegration.

Sie verfügen über umfangreiche Funktionen, kommunizieren offen über USB oder Ethernet/Profinet und sind vollständig in Totally Integrated Automation (TIA) eingebunden

[Siemens Indus.Sector DC-USV mit Batterien 24VDC,20A,USB 6EP4136- online](#)

[kaufen](#)

