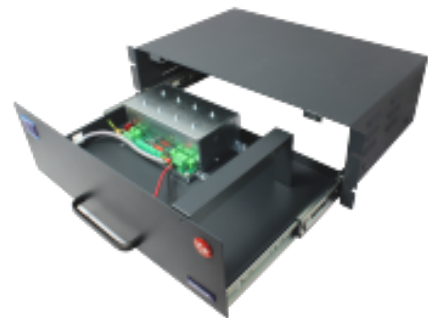


PSV 1265-R1

Stromversorgung für Rack-Montage 19", 12 VDC 6,5 A

Technische Daten

Zertifizierung	EN-ST-000280/Grade 2, EN 50131-6 Grade 2, EN 50130-5 Class II, Safety EN 62368-1, EMC EN 61000-6-3, SE-100168, 21-202 Class 2, FG E-1029/21, F&P 10.212-14798
Versorgungsspannung	230 VAC
Ausgangsspannung	13,8 VDC
Ausgangsstrom	6,5 A
Platz für Batterien (nicht enthalten)	Platz für zwei Batterien (nicht enthalten) 12V /7Ah oder 12V /12Ah
Manipulationsschutz	gegen Öffnen
Gehäuse	Metall
Farbe	Grau
Abmessungen (L x W x H) mm	482x132x292
Grade	2



Beschreibung

Stromversorgung mit AKKuladung für Rack-Montage 19" , 12 VDC 6,5 A mit ViP(voltage in parallel) funktion. Die PSV 1265 ist eine 12V Stromversorgung, die maximal mit einem Strom von 6,5A belastbar ist.

Diese Versorgung kann parallelgeschaltet werden, um Betriebssicherheit zu bieten und Spannungsabfälle in den Leitungen zu kompensieren. An das Gerät sind zwei 12V /7Ah oder 12V /12Ah Batterien anschaltbar. Die Energieversorgung ist Kurzschlussfest und verfügt über Überlastungs-, sowie Batterietiefentladungs-Schutz. Weiterhin verfügt das Gerät über Ausgänge für Sicherheitsdefekt sowie Netz-, Ausgangsspannungs- und Batterieausfall. Jeder der Störungsausgänge ist mit einer Störungsanzeige (LED) versehen und aktiviert separate Relais.

BESTELLUNGSMITTELUNG

Artikel	Beschreibung
PSV 1265-R1	Stromversorgung mit AKKuladung für 19" Rack-Montage, 12 VDC 6,5A, Grau