

SYSTEM 9000 Bus-Notstromversorgung 9000NV

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Ausgang: 12V DC (12-13,5V DC),
2A (kurzzeitig 3 A max)

Betriebsspannung: 230V, 50 Hz,
50VA

Abmessungen: 357 x 297 x
105mm

- Notstromversorgung für den Bus des System 9000
- Ermöglicht den Aufbau von größeren verdrahteten Systemen
- Durch den zweiten Einspeisepunkt kann die Buslast erhöht und eine Verlängerung der Notstromversorgung erreicht werden
- Das eingebaute Isolationsmodul trennt im Fall von Blitzschlag, Verpolung oder Kurzschluss den Systembus von der Erweiterung
- Belegt eine Adresse im System
- Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV), linear stabilisiert und rauscharm
- Gehäuse bietet Platz für einen 12V Bleiakku bis 18Ah
- Auswertung von Sabotage, Netz- und Akku-Spannung über den Bus
- Erforderlicher Notstromakku HP180 separat erhältlich



9000NV

Art.Nr. 35506