

Produktdatenblatt:

IVT Umschaltstation US-16

Art.-Nr.: 400034



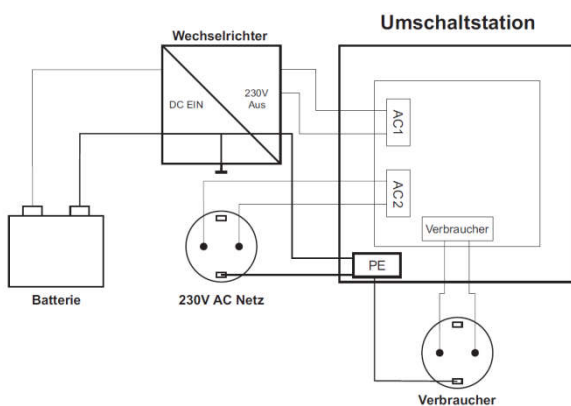
- Mikroprozessorgesteuerte Prioritätenschaltung
- Umschaltung zwischen zwei 230 V AC Stromquellen
- Präzise Umschaltung dank hochwertiger Relais
- Überlast-, Kurzschluss und Rückeinspeiseschutz
- IP 55 Gehäuse

Technische Daten:

Eingangsspannung:	2x 230 V AC
Eingangsstrom:	max. 16 A
Leistung:	max. 3600 VA
Umschaltzeit:	0,5 Sekunden
Sicherung:	16 A/250 V
Anschluss:	Schraubklemmen
Gehäusematerial:	Kunststoff
Schutzart:	IP 55
Abmessungen (L x B x H):	160 x 145 x 77 mm
Gewicht:	450 g

Anschlussvariante 1:

Netzvorrangschaltung



Anschlussvariante 2:

Wechselrichtervorrangschaltung

