



Zusatznetzteil DRC-60A



Art.-Nr.	
----------	--

NEU 100097578	
----------------------	--

Zusatznetzteil mit hohem Ausgangsstrom zur Stromversorgung von Elektronik-Komponenten und separater Batterieladefunktion auf zweitem Kanal.

- Montage auf DIN-Hutschiene
- Passive Kühlung
- Akku-Ladefunktion (USV)
- Schutz gegen Kurzschluss, Überlastung und Überspannung
- Tiefentladeschutz des Akkus
- Schutz gegen Verpolung
- Betriebstemperatur -30 °C bis +70 °C
- Abmessungen (BxHxT) 40x90x100 mm
- Leistungsabgabe 59,34 W
- Ausgangsspannung 13,8 V DC (einstellbar zwischen 12 V DC bis 15 V DC)
- Ausgangsstrom 2,8 A
- Ladestrom 1,5 A
- Stromaufnahme max. 0,8 A bei 230 V AC
- Versorgungsspannung 90 V AC bis 264 V AC / 120 V DC bis 370 V DC


**Zusatznetzteil
DRC-100A**


Art.-Nr.

NEU**100097579**

Zusatznetzteil mit hohem Ausgangsstrom zur Stromversorgung von Elektronik-Komponenten und separater Batterieladefunktion auf zweitem Kanal.

- Montage auf DIN-Hutschiene
- Passive Kühlung
- Akku-Ladefunktion (USV)
- Schutz gegen Kurzschluss, Überlastung und Überspannung
- Tiefentladeschutz des Akkus
- Schutz gegen Verpolung
- Betriebstemperatur -30 °C bis +70 °C
- Abmessungen (BxHxT) 55x90x100 mm
- Leistungsabgabe 96,6 W
- Ausgangsspannung 13,8 V DC (einstellbar zwischen 12 V DC bis 15 V DC)
- Ausgangsstrom 4,5 A
- Ladestrom 2,5 A
- Stromaufnahme max. 1,1 A bei 230 V AC
- Versorgungsspannung 90 V AC bis 264 V AC / 120 V DC bis 370 V DC