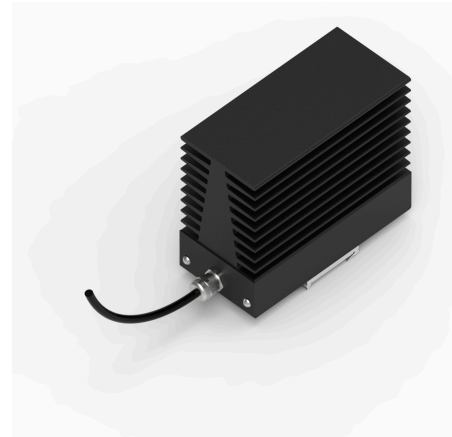


CSN[®] Schaltschrankheizung Typ 502

BESCHREIBUNG

Schaltschrankheizkörper vom Typ 502 eignen sich optimal für die Beheizung von Schaltschränken, Steuerkästen oder Verteileranlagen. Die robuste Alu-Guss Ausführung sorgt für eine ideale Wärmeübertragung. Dadurch werden die elektrischen Komponenten vor Kondenswasser und Korrosion geschützt. Durch die kompakte Ausführung ist eine einfache und unkomplizierte Montage problemlos möglich.



PRODUKTVORTEILE

- Optimale Technische Auslegung garantiert lange Haltbarkeit
- Unkomplizierte Montage durch die 36 mm Befestigung für Hutschienen
- Optimale Auslegung nach Kundenwunsch möglich
- Effiziente Steuerung der Heizleistung durch Temperaturregelung
- Folgeschäden durch Korrosion werden vermieden

TECHNISCHE DATEN

Leistung	80 W; 160 W
Spannung	24 bis 250 V
Abmessungen LxBxH	75x72x125 mm; 150x72x125 mm; 225x72x125 mm
Werkstoff	Aluminium, schwarz eloxiert
Schutzart	IP54
Anschluss	Silikonkabel; Silikonkabel mit Schrumpfschlauch
max. Arbeitstemperatur	80 °C
Temperaturregelung	mit Übertemperaturschalter öffnend bei 80 °C

