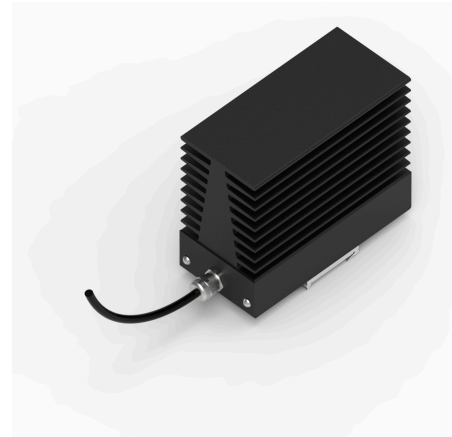


CSN[®] Schaltschrankheizung Typ 502

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

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

