



### Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	ClimaSys CR
Produkt oder Komponententyp	Widerstandsheizung
Nennleistung in W	50 W
Eingangsspannung	12...24 V DC
Elektrische Verbindung	4 Schrauben Anschlüsse 2,5 mm <sup>2</sup>

### Zusatzmerkmale

Betriebsart	Vertikal
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-40-70 °C
Schutzart (IP)	IP20
Elektrische Isolierungsklasse	Klasse II
Produktzertifizierungen	UL VDE
Material	Aluminumguss für Gehäuse Kunststoff für Abdeckung
Höhe	Ausserhalb : 98 mm
Breite	Ausserhalb : 38 mm
Tiefe	Ausserhalb : 75 mm
Einsatzbereich	Elektrischer Schutz wird benötigt Heizungen müssen mit einem Wärmeregler installiert werden Luftdicht verschlossenes Gehäuse
Befestigungsart	Mit Clips
Montagehalterung	35 mm DIN-Schiene

### Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Kein Green-Premium-Produkt
ROHS	Konform - seit 0940 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung <a href="#">Schneider-Electric-Konformitätserklärung</a>
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert

### Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate
---------	-----------

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.