



### Hauptmerkmale

|                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| Baureihe                    | ClimaSys                |
| Produktname                 | ClimaSys CR             |
| Produkt oder Komponententyp | Widerstandsheizung      |
| Kompatible Produktfamilie   | Prisma P<br>Prisma G    |
| Leistungsbereich            | 55 W                    |
| Eingangsspannung            | 110...250 V AC 50/60 Hz |

### Zusatzmerkmale

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Betriebsart                     | Vertikal   |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -40-70 °C  |
| Schutzart (IP)                  | IP20   |
| Produktzertifizierungen         | UL<br>VDE  |
| Material                        | Aluminumguss für Gehäuse   |
| Höhe                            | 200 mm   |
| Breite                          | 85 mm  |
| Tiefe                           | 70 mm  |
| Einsatzbereich                  | Elektrischer Schutz wird benötigt<br>Heizungen müssen mit einem Wärmeregler installiert werden<br>Luftdicht verschlossenes Gehäuse |
| Befestigungsart                 | Mit Clips  |
| Montagehalterung                | 35 mm DIN-Schiene  |

### Nachhaltigkeit

|       |  |
|-------|--|
| ROHS  | Konform - seit 0940 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung<br><a href="#">Schneider-Electric-Konformitätserklärung</a>                                       |
| REACH | Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert<br>Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert |

Vertragliche Gewährleistung

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