

Produktdatenblatt

Technische Daten

NSYCEWX6KUL

ClimaSys Luft-/Wasser-Kühlgerät 6000 W

Schalschränke Seiten

Verfügbarkeit : Lieferbar



Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Baureihe | ClimaSys |
| Produktname | ClimaSys CE |
| Produkt oder Komponententyp | Luft-/Wasser-Kühlgerät |
| Montageort | Gehäuseseiten |
| Kühlleistung | 6000 W |

Zusatzmerkmale

| | |
|---------------------------------|---|
| Druck | 8 bar für Wasser |
| Druckabfall | 0,5 bar |
| Wasserfluss | Innere Beschaltung : 800 l/h |
| Luftstrom | Äußere Beschaltung : 1450 m ³ /h |
| Betätigungsart | Thermostat |
| Temperaturinstellungsbereich | 20...46 °C |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | Außerhalb des Schranks : 1...70 °C Im Schrank : 20...60 °C |
| Kontrollierte Flüssigkeit | Wasser |
| Prozessanschluss | G 1/2" (Buchse) |
| Eingangsspannung | 230 V 50/60 Hz |
| Nennstrom [In] | 0,71 A |
| Leistungsaufnahme in VA | 160 W |
| Höhe | Ausserhalb : 1500 mm |
| Breite | Ausserhalb : 450 mm |
| Tiefe | Ausserhalb : 163 mm |
| Produktgewicht | 40 kg |
| Geräuschpegel | 69 dB |
| Schutzfunktionen | Thermischer Schutz : T 2 A |
| Material | Edelstahl |
| Farbe | Grau RAL 7035 |

Montage

| | |
|----------------|--|
| Schutzart (IP) | IP55 nach äußerer Beschaltung entspricht IEC 60529 |
|----------------|--|

| | |
|-------------------------|----------|
| Produktzertifizierungen | UL |
| Normen | DIN 3168 |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------|--|
| ROHS | Konform - seit 0940 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung  Schneider-Electric-Konformitätserklärung |
| REACH | Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert |