

SP cool

FERNBEDIENUNG, ZUSATZFÜHLER
FÜR WÄRMEPUMPEN, RELAISBAUSATZ
FÜR HOCHEFFIZIENZPUMPEN,
ELEKTRISCHE VERTEILERLEISTE

PRODUKT-NR.: 223358

Die elektrische Verteilerleiste ermöglichte den Anschluss von Heizkreisventilen für die Umschaltung zwischen Heiz- und Kühlbetrieb. Sie ist optimiert auf den Betrieb mit WPC cool und auf das WPAC Kühlmodul.



Die wichtigsten Merkmale

- 6 elektrothermische 230-V-Heizkreisventile anschließbar
- Kaskadierbar für den Anschluss weiterer Heizkreise
- Montage auf Hutschiene



| Typ | AVF 6 | Außenfühler AFS 2 | FEK 2 |
|--------------------|--------|----------------------|--------|
| Bestell-Nr. | 165341 | 165339 | 200168 |

Technische Daten

| | |
|---|--------|
| Höhe | 97 mm |
| Breite | 147 mm |
| Tiefe | 33 mm |
| Gewicht | |
| Betriebsspannung | |
| Frequenz | |
| Leistungsaufnahme | |
| Bemessungs–Stoßspannung | |
| Spannung für Zwecke der EMV-Störaussendungsprüfungen | |
| Strom für Zwecke der EMV-Störaussendungsprüfungen | |
| Temperatur für die Kugeldruckprüfung | |
| Absicherung | |
| Lastkreis (Summe aller Ströme $\leq 2A$) | |
| Gehäusematerial | |
| Anzahl max. Stellantriebe (3W) je Klemmleiste/Raum | |
| Anzahl max. Stellantriebe (3W) | |
| Schutzklasse | |
| Schutzart (IP) | |
| Umgebungstemperatur Aufstellraum min./ max. | |
| Lager- und Transporttemperatur | |

Verschmutzungsgrad



| Typ | SP cool | TF 6 | WPM-RBS |
|--------------------|---------|--------|---------|
| Bestell-Nr. | 223358 | 165342 | 230381 |

Technische Daten

| | | | |
|---|----------------|--|--------|
| Höhe | 90 mm | | 211 mm |
| Breite | 310 mm | | 205 mm |
| Tiefe | 65 mm | | 56 mm |
| Gewicht | 0.7 kg | | |
| Betriebsspannung | 230 V | | |
| Frequenz | 50 Hz | | |
| Leistungsaufnahme | 3 VA | | 5 VA |
| Bemessungs-Stoßspannung | 4000 V | | |
| Spannung für Zwecke der EMV-Störaussendungsprüfungen | 230 V | | |
| Strom für Zwecke der EMV-Störaussendungsprüfungen | 0,1 A | | |
| Temperatur für die Kugeldruckprüfung | 75 ± 2 °C | | |
| Absicherung | 4 A | | |
| Lastkreis (Summe aller Ströme ≤ 2A) | 6* 4(2) A | | |
| Gehäusematerial | Kunststoff ABS | | |
| Anzahl max. Stellantriebe (3W) je Klemmleiste/Raum | 4 | | |
| Anzahl max. Stellantriebe (3W) | 16 | | |
| Schutzklasse | II | | |
| Schutzart (IP) | IP40 | | |
| Umgebungstemperatur Aufstellraum min./ max. | 0...+50 °C | | |
| Lager- und Transporttemperatur | -20...+60 °C | | |

Verschmutzungsgrad

2

Service-Center

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:
Unter der Telefonnummer 05531 99068-95082

Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen
Fragen:
www.tecalor.de/fachpartner-suchen

Installationshinweis

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen
Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen,
der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen
Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

tecalor GmbH
Lüchtringer Weg 3 — 37603 Holzminden
Tel.: 05531 99068-95700 — Fax: 05531 99068-95712
info@tecalor.de — www.tecalor.de