

Dachaufsatz Kühlgerät



Beschreibung

| Bestellnummer: | 952020001 |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Markenname: | SLIMLINE PRO TOP |
| Farbe: | RAL 7035 |
| Gehäusematerial: | Stahlblech, pulverbeschichtet |
| IP Schutzklasse nach EN 60 529: | IP 54 |
| Zertifizierung: | CE, cURus |



Technische Daten Nutzkühlleistung L35L35 (EN14511-3): 2100 W 1600 W Nutzkühlleistung L35L50 (EN14511-3): **Kompressor Typ:** Rollkolbenkompressor Kältemittel / GWP: R134a / 1430 Füllmenge Kältemittel: 424 g. / 15 oz. 28 / 6 bar **Hoch / niedrig Druck:** 406 / 88 psi **Luftvolumenstrom (System / freiblasend):** Umgebungskreislauf: 1200 3/h Schrankkreislauf: 630 m³/h Zulässige Betriebstemperatur: 5°C - 55°C **Montageart:** Dachaufbau 435 x 595 x 475 mm Abmessungen $A \times B \times C (D+E)$: **Gewicht:** 40.1 kg **Spannung / Frequenz:** 400/460 V - 50/60 Hz 3~ **Nennstrom L35L35:** 1.7 / 1.8 A **Anlaufstrom:** 13 A Max. Nennstrom: 2.4 A 0.88 / 1.1 kW **Nennleistung L35L35:**

1.6 kW

15 A (T)

4 - poliger Stecker für Stromversorgung

3 - poliger Stecker für RS 485 MODBUS

5 - poliger Stecker für Signale

5 kA

Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen. Weitere CAD Zeichnungen finden Sie im Download Bereich. > Übersicht Produktgruppe SLIMLINE PRO TOP - Dachaufsatzgeräte

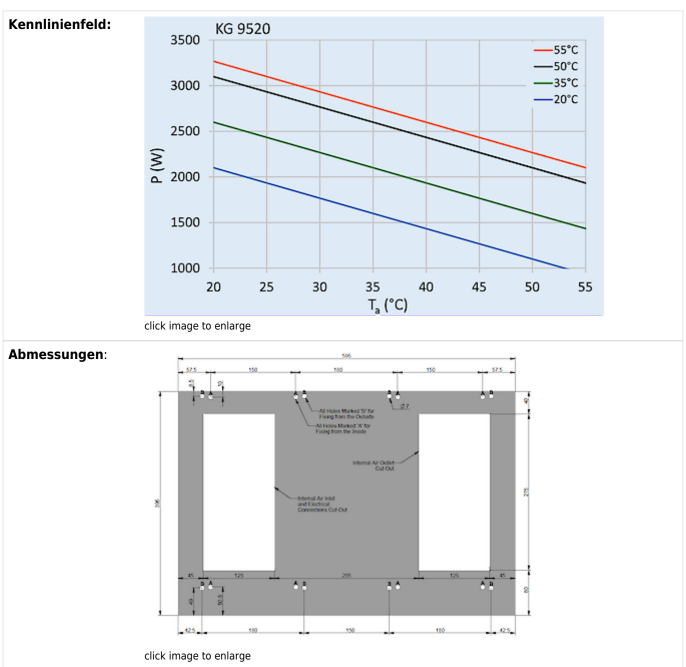
Max. Nennleistung:

Kurzschlussfestigkeit:

Vorsicherung:

Anschlussart:







952020S62

Bestellinformationen

Mit Edelstahlgehäuse Bestell Nr. Zolltarifnummer 84158200