

## Outdoor Kühlgerät



### Beschreibung

|   |   |
|---|---|
| <b>Bestellnummer:</b>                   | 574121201                                     |
| <b>Markenname:</b>                      | Compact Outdoor                               |
| <b>Farbe:</b>                           | RAL 7035                                      |
| <b>Gehäusematerial:</b>                 | Stahlblech, pulverbeschichtet                 |
| <b>IP Schutzklaasse nach EN 60 529:</b> | IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4                     |
| <b>Im Lieferumfang enthalten:</b>       | Mit Schaltschrankheizung und Aluminium Filter |
| <b>Zertifizierung:</b>                  | CE, cURus, cULus                              |
| <b>UL File Nummer:</b>                  | cURus (SA32278), cULus (E498756)              |

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| <b>Nutzkühlleistung L35L35 (EN14511-3):</b>     | 4.1 kW @ 50 Hz<br>4.1 kW @ 60 Hz   |
| <b>Nutzkühlleistung L35L50 (EN14511-3):</b>     | 3.25 kW @ 50 Hz<br>3.40 kW @ 60 Hz   |
| <b>Schalschrankheizung:</b>                     | 2000 W   |
| <b>Kompressor Typ:</b>                          | Rollkolbenkompressor   |
| <b>Kältemittel / GWP:</b>                       | R513A / 630  |
| <b>Füllmenge Kältemittel:</b>                   | 1270 g / 44.8 oz.  |
| <b>Hoch / niedrig Druck:</b>                    | 2.9 / 0.5 MPa<br>425 / 74 psig   |
| <b>Luftvolumenstrom (System / freiblasend):</b> | Umgebungskreislauf: 990 / 1500 m <sup>3</sup> /h<br>Schrankkreislauf: 950 / 1200 m <sup>3</sup> /h |
| <b>Zulässige Betriebstemperatur:</b>            | -40°C - 55°C   |
| <b>Montageart:</b>                              | Wandanbau  |
| <b>Abmessungen A x B x C (D+E):</b>             | 1,550 x 457 x 355 mm   |
| <b>Gewicht:</b>                                 | 83 kg  |
| <b>Spannung / Frequenz:</b>                     | 380-415 V 50 Hz 3~<br>400-460 V 60 Hz 3~   |
| <b>UL Spannung / Frequenz:</b>                  | 400/460 V ~ 60 Hz 3~   |
| <b>Nennstrom L35L35:</b>                        | 3.8 A @ 50 Hz<br>4.0 A @ 60 Hz   |
| <b>Anlaufstrom:</b>                             | 18 A   |
| <b>Max. Nennstrom:</b>                          | 4.7 A  |
| <b>Nennleistung L35L35:</b>                     | 1650 W @ 50 Hz<br>1940 W @ 60 Hz   |
| <b>Max. Nennleistung:</b>                       | 1800 W @ 50 Hz<br>2190 W @ 60 Hz   |
| <b>Vorsicherung:</b>                            | 15 A (T)   |
| <b>Max. Stromstärke:</b>                        | 15 A   |
| <b>Kurzschlussfestigkeit:</b>                   | 5 kA   |
| <b>Nennstrom Kompressor:</b>                    | 2.8 A  |
| <b>Vollaststrom Lüfter:</b>                     | 2.6 A  |

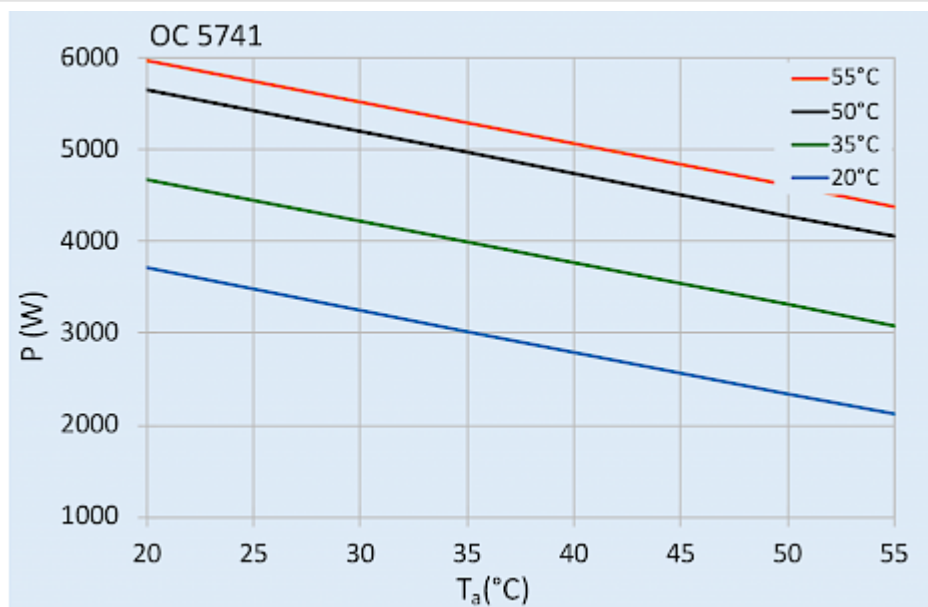
**Anschlussart:**

- 4 - poliger Stecker für Versorgungsspannung
  - 5 - poliger Stecker für Signale
  - 3 - poliger Stecker für RS 485
- 

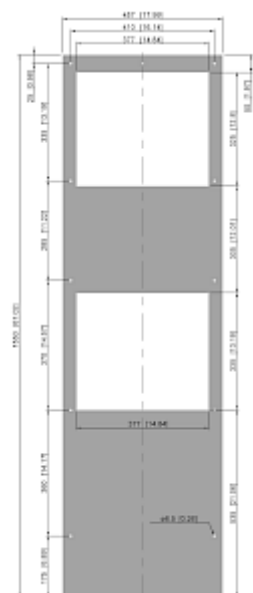
Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen.

Weitere CAD Zeichnungen finden Sie im [Download Bereich](#).

> [Übersicht Produktgruppe COMPACT OUTDOOR - Kühlgeräte NEMA / Type 4X](#)

**Kennlinienfeld:**

click image to enlarge

**Abmessungen:**

click image to enlarge

## Bestellinformationen

|                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| <b>Verpackungsmaße</b> | 1,590 x 503 x 395 mm |
| <b>Bruttogewicht</b>   | 87 kg                |
| <b>Zolltarifnummer</b> | 84158200             |