

## Outdoor Kühlgerät für Radarsysteme



### Beschreibung

<b>Bestellnummer:</b>	4410886
<b>Markenname:</b>	Compact Outdoor
<b>Farbe:</b>	RAL 7035
<b>Gehäusematerial:</b>	Edelstahl AISI 304 (V2A)
<b>IP Schutzklasse (Innenseite):</b>	IP 56
<b>Hinweis:</b>	Das Gerät hat einen internen Schutzscharter (MCB) welcher durch Öffnen der Frontabdeckung zugänglich ist.
<b>Zertifizierung:</b>	CE

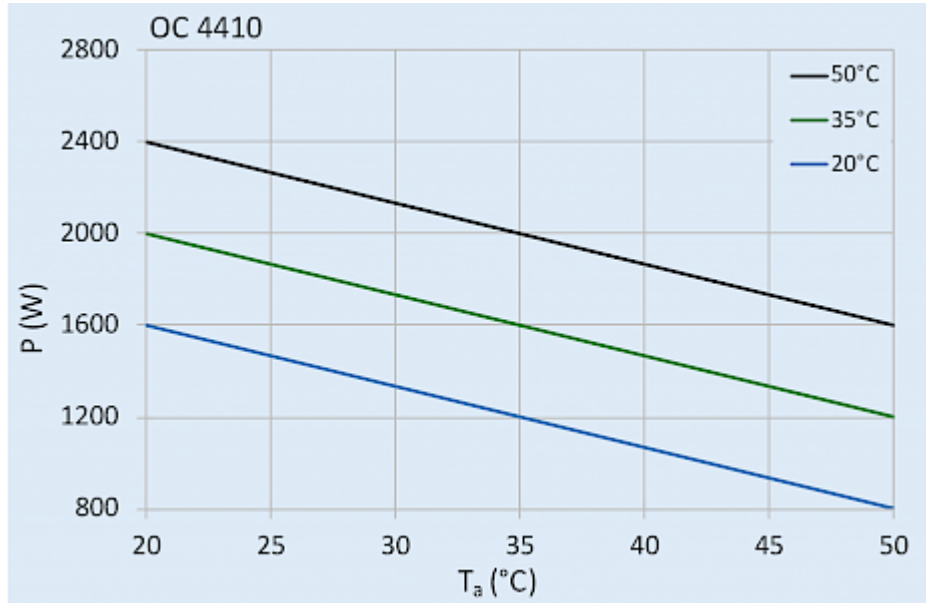
## Technische Daten

<b>Nutzkühlleistung L35L35 (EN14511-3):</b>	1600 W (L40L45)
<b>Kompressor Typ:</b>	Rollkolbenverdichter
<b>Kältemittel / GWP:</b>	R134a / 1430
<b>Füllmenge Kältemittel:</b>	750 g / 26.5 oz
<b>Hoch / niedrig Druck:</b>	21 / 6 bar 305 / 88 psig
<b>Zulässige Betriebstemperatur:</b>	+20°C - +50°C
<b>Luftvolumenstrom (System / freiblasend):</b>	Umgebungskreislauf: 530 / 1200 m <sup>3</sup> /h Schrankkreislauf: 375 / 550 m <sup>3</sup> /h
<b>Montageart:</b>	freistehend
<b>Abmessungen A x B x C (D+E):</b>	550 x 557 x 500 mm
<b>Gewicht:</b>	50 kg
<b>Spannung / Frequenz:</b>	120 V ~ 60 Hz
<b>Anlaufstrom:</b>	37 A
<b>Max. Nennstrom:</b>	9 A
<b>Max. Nennleistung:</b>	1,100 W
<b>Vorsicherung:</b>	16 A (T)
<b>Kurzschlussfestigkeit:</b>	5 kA
<b>Anschlussart:</b>	2 x 3 m 180 mm Ø Plastikschlauch

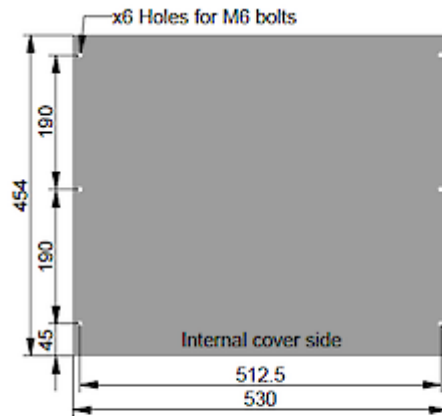
Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen.

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

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

**Kennlinienfeld:**


click image to enlarge

**Ausschnittsmasse:**


click image to enlarge