

SoliTherm PROTEC Outdoor

HOME > KATEGORIE > KLIMATISIERUNG STEUERSCH. > SOLITHERM PROTEC OUTDOOR

SOLITHERM PROTEC-Gehäuseklimageräte sind für den Einsatz in extrem rauen Umgebungen wie der petrochemischen Industrie, Wasseraufbereitungsanlagen, Hafengebieten und extremen Wetterbedingungen konzipiert. Der beschichtete Kondensator und die beschichteten Innenrohre auf der Umgebungsseite sowie das Edelstahlgehäuse aus V4A (AISI 316) bieten erhöhten Schutz gegen Chemikalien und Salznebel.

Schutzarten von IP 56, NEMA / Typ 12, 3R, 4X stellen sicher, dass Ihre Elektronik in jeder korrosiven Umgebung immer auf der erforderlichen Temperatur gehalten wird.

EINE EFFEKTIVE LÖSUNG FÜR DEN AUSSENEINSATZ

- Gehäuse aus rostfreiem Stahl AISI 316 (V4A)
- Hohe Schutzart IP 56, NEMA / UL Typ 3R/4X
- Kondensatverdunstung IP 66
- integrierte Heizung
- beschichteter Kondensator
- beschichtete Kupferrohre
- Erhöhte Widerstandsfähigkeit gegen Chemikalien und Salznebel
- Inklusive RS 485 MODBUS-Schnittstelle

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



DOKUMENTY



Seifert Beschwerde - Kundenformular [Kliknij aby pobrać](#)

Lp.	Modell - Kühlleistung L35L35 (DIN 3168)	Heizgerät	Spannung / Frequenz	Abmessungen (B x H x T, mm)	Katalog-Nr.
1	OC 8706 - 600 W	150 W	230 V - 50/60 Hz	250 x 380 x 250	5.87060584
2	OC 8712 - 1,12 kW	400 W	230 V - 50/60 Hz	305 x 585 x 305	5.87120584
3	OC 8720 - 2,0 kW	1000 W	230 V - 50/60 Hz	395 x 895 x 305	5.87200584
4	OC 8740 - 3,9 kW	2000 W	400-460 V 60 Hz 3~	455 x 1040 x 370	5.87402584
5	OC 8762 - 6,0 kW	2000 W	400-460 V 60 Hz 3~	455 x 1135 x 390	5.87622584

