

Schaltschrankkühlgeräte Serie

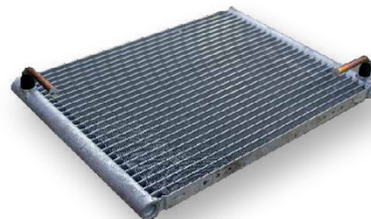
SLIMLINE PRO



- Modernes Industrie-Design
- Optimierte, vereinfachte Montage
- Bis zu 50% weniger Kältemittel
- Betriebstemperaturbereich von +10°C bis +60°C
- Hohe Schutzklasse IP 55/IP56
- NEMA / Type 4X in Edelstahlausführung
- Gleiche Schaltschrankausbrüche für mehrere Kühlleistungen
- Wandanbau oder Halbeinbau
- 100% recyclebare Verpackung

Kondensator

Der verwendete Microchannel Kondensator erlaubt eine deutliche Reduzierung des eingesetzten Kältemittels. Das Resultat: hohe Effizienz und sehr umweltschonend.



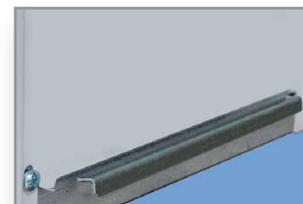
Kondensatmanagement

Elektrischer Kondensatverdunster aus korrosionsbeständigem V2A Edelstahl als Standard.



Montagebügel für Wandanbau

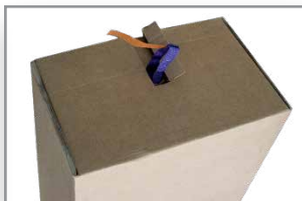
Einfache und schnelle Installation dank des neuartigen Montagebügels. Einmal mit dem Handlingkran von vorne in den Schaltschrankausbruch eingehängt, lässt sich das Kühlgerät mühelos von einer Person am Schrank verschrauben.



Montagebügel für Halbeinbau

Nachdem die Frontabdeckung entfernt wurde, das Kühlgerät mit dem Handlingkran von hinten in den Schaltschrankausbruch einhängen und am Schrank verschrauben.

SLIMLINE PRO Verpackung



Die zu 100% recycelbare Verpackung der SLIMLINE PRO Serie enthält keinerlei Kunststoff und ist daher ein weiterer wichtiger Beitrag zum Umweltschutz.

Das Kühlgerät kann im Handumdrehen ausgepackt werden. Der Einsatz oberhalb des Kühlgerätes enthält das notwendige Installationsmaterial sowie eine Kurzform der Betriebsanleitung. Die vollständige Version kann mittels QR-Code auf dem Typenschild heruntergeladen werden.



Transportschleufe

Die neuartige vorinstallierte Schleufe zum Anheben des Gerätes erspart das Anschrauben der lästigen Augenschrauben. Das Kühlgerät kann, nachdem der Umkarton von beiden Seiten abgezogen wurde, direkt am Schaltschrankausbruch eingehängt und anschließend installiert werden.

Model	Nutzkühlleistung L35L35	Abmessungen
KG 8503	350 W	600 x 250 x 135 mm
KG 8505	550 W	370 x 520 x 155 mm
KG 8506	670 W	600 x 250 x 135 mm
KG 8508 *)	825 W	950 x 305 x 210 mm
KG 8512 *)	1200 W	950 x 305 x 210 mm
KG 8412 *)	1500 W	950 x 395 x 250 mm
KG 8515	1500 W	1350 x 395 x 210 mm
KG 8520	2000 W	1350 x 395 x 210 mm
KG 8525	2500 W	1350 x 395 x 210 mm
KG 8540	4000 W	1550 x 455 x 270 mm
KG 8562	6000 W	1630 x 455 x 270 mm

*) Gleicher Schaltschrankausbruch

Seifert Systems GmbH

Albert-Einstein-Str. 3
42477 Radevormwald
Deutschland
Tel. +49 2195 68994-0
Fax +49 2195 68994-20
info.de@seifertsystems.com

Seifert Systems Inc.

75 Circuit Drive
North Kingstown RI 02852
USA
Tel. +1 401-294-6960
Fax +1 401-294-6963
info.us@seifertsystems.com

Seifert Systems Ltd.

HF 09/10 Hal Far Ind. Est.
Birzebbuga BBG 3000
Malta
Tel. +356 2220 7000
Fax +356 2165 2009
info@seifertsystems.com

SeifertSystemsPtyLtd.

105 Lewis Road
Wantima South 3152 Victoria
Australien
Tel. +61 3 98 01 19 06
Fax +61 3 98 87 08 45
info@seifertsystems.com.au

Seifert Systems AG

Wilerstraße 16
4563 Gerlafingen
Schweiz
Tel. +41 32 675 35 51
Fax +41 32 675 44 76
info.ch@seifertsystems.com

Seifert Systems Italy

Rep.Office
26100 Cremona
Italien
Tel. +39 349 2594524
Fax +356 2165 2009
Nevio.Lombardi@seifertsystems.com