



## SLIMLINE PRO - HŰTŐEGYSÉGEK ÚJ DESIGNBAN

Slimline pro széria

850300001

- A mikrocsonornás kondenzátor 50%-kal kevesebb hűtőközeg töltést és nagyobb hatékonyságot tesz lehetővé.
- Védelmi osztály IP 55 / rozsdamentes acélból készült változatok IP 56 / Type 4X
- Hőmérséklet-tartomány 10°C - 60°C
- 350W-tól 6,2kW-ig terjedő hűtésteljesítmény
- 30%-al kisebb fogyasztás



### TERMÉKLEÍRÁS

Az új szerelési rendszer az egyszerűsített szekrénykivágásoknak köszönhetően gyors és egyszerű telepítést tesz lehetővé. A SLIMLINE PRO hűtőegységek falra vagy süllyesztve is felszerelhetők. A mikrocsonornás kondenzátor akár 50%-kal kevesebb hűtőközeget használ, ami a CO<sub>2</sub>-egyenérték jelentős csökkenéséhez vezet. A hagyományos szekrényhűtőegységekhez képest az energiatakarékos SLIMLINE PRO hűtőegységek akár 30%-kal kevesebb villamos energiát fogyasztanak.

A SLIMLINE PRO hűtőegységek 10°C - 60°C közötti kiterjesztett hőmérséklet-tartományban működnek, hogy még szélsőséges hőségben is megbízható működést garantáljanak, valamint IP 55 / UL 12-es típusú (IP 56 / UL 3, 3R, 4 és 4X típusú rozsdamentes acél házban) védettségi osztályúak.

A 350 W-tól 6,2 kW-ig terjedő hűtőtéljesítményekkel a gépek és üzemek ipari hűtési alkalmazásainak széles körét fedik le. A többféle hűtési kapacitás egyetlen kivágással egyszerűsíti a hűtőegységek és a pótalkatrészek leltározását. Az olyan alkalmazásokhoz, ahol higiéniai és korrózióvédelemre van szükség, különböző minőségű rozsdamentes acélházakat kínálunk.

### MŰSZAKI ADATOK

12406_Refrigerant / GWP	R 513A / 630
Cooling capacity L35L35	350 W
Cooling capacity L35L50	200 W
Current L35L35	1,5 A
Feszültség	230 V
Fuse size	15 A (T)
Ház anyaga	Powder coated steel
Indítóáram	4 A
IP-osztály, ház	IP55
Jóváhagyások	CE, cRUus, cULus
Max. áramerősség	1,7 A

<b>Méreték</b>	600 x 250 x 135 (45+90) mm
<b>Nominal power L35L35</b>	310 W
<b>Operating temperature range</b>	10°C - 55°C
<b>Power Max</b>	370 W
<b>Product series</b>	Slimline Pro
<b>Setting range</b>	+25°C...+50°C ( pre set +35°C)
<b>System air flow ambient/cabinet</b>	200 / 122 m <sup>3</sup> /h
<b>Színes ház</b>	Szürke RAL 7035
<b>Tömeg</b>	13,7 kg
<b>Unimpeded air flow ambient/cabinet</b>	408 / 180 m <sup>3</sup> /h

