



## SLIMLINE PRO

Nástěnný chladíč 350-6200W pro vnitřní použití

850300001

Nástěnný 350 W chladic KG8503-230V



- Chladicí výkon 350-6200W -> L35L35, 230 V 50 Hz
- Povrchová nebo zapuštěná montáž.
- Dodáváno bez filtru
- IP56
- Standardně elektrický výparník kondenzátu



### POPIS PRODUKTU

Nový montážní systém umožňuje rychlou a snadnou instalaci díky zjednodušeným výřezům v rozvaděči. Chladicí jednotky SLIMLINE PRO pro rozvaděče lze montovat buď na zeď, nebo zapustit do skříně.

Mikrokanálový kondenzátor spotřebuje až o 50 % méně chladiva, což vede k výraznému snížení emisí CO<sub>2</sub>. Ve srovnání s konvenčními chladicími jednotkami pro rozvaděče spotřebovávají energeticky úsporné chladicí jednotky SLIMLINE PRO až o 30 % méně elektřiny.

Chladicí jednotky SLIMLINE PRO v krytu mají teplotní rozsah 10 °C až 60 °C, což zaručuje spolehlivý provoz i v extrémních horkých podmínkách, a stupeň krytí IP 55 / UL typ 12 (s nerezovým pouzdem a sadou těsnění IP 56 / UL typ 3, 3R, 4 a 4X).

S chladicími výkony od 350 W do 6 200 W pokrývají chladicí jednotky SLIMLINE PRO širokou škálu průmyslových chladicích aplikací pro stroje a zařízení.

Více chladicích výkonů s jediným výřezem zjednodušuje skladování chladicích jednotek a náhradních dílů. Pro aplikace, kde je vyžadována hygiena a ochrana proti korozi, nabízíme různé druhy krytů z nerezové oceli.

### SPECIFIKACE

12406_Refrigerant / GWP	R 513A / 630
Barva těla	Šedá RAL 7035
Chladicí kapacita L35L35	350 W
Chladicí kapacita L35L50	200 W
Hmotnost	13,7 kg
Max. proud	1,7 A
Maximální výkon	370 W
Napětí	230 V
Nastavení rozsahu	+25°C...+50°C ( pre set +35°C)
Nerušný průtok vzduchu prostředí/rozvaděč	408 / 180 m <sup>3</sup> /h
Nominální výkon L35L35	310 W
Počáteční proud	4 A
Pracovní teplota	10°C - 55°C
Produktová série	Slimline Pro
Proud L35L35	1,5 A

<b>Rozměry</b>	600 x 250 x 135 (45+90) mm
<b>Shoda s normami</b>	CE, cRUus, cULus
<b>Systémový průtok vzduchu prostředí/rozvaděč</b>	200 / 122 m <sup>3</sup> /h
<b>Třída krytí pouzdra</b>	IP55
<b>Velikost pojistky</b>	15 A (T)

