

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CS 9776.500

Venkovní chladič jednotka

Stát: 23.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CS 9776.500 - Venkovní chladicí jednotka pro CS Toptec

Užitný chladicí výkon/topení 1 400 W/400 W, regulace teploty prostřednictvím regulátoru e-Comfort. Připevnění k CS Toptec ve třech pozicích: povrchová montáž, částečná vestavba a plná vestavba.

Funkce

Obj. číslo	CS 9776.500
Popis výrobku	Regulace teploty pomocí elektronického komfortního regulátoru. Chladicí jednotka lze namontovat na rozváděčovou skříň ve třech montážních pozicích (povrchová montáž, částečná vestavba a plná vestavba).
Výhody	Lze propojit s IoT Interface prostřednictvím adaptéru Blue e IoT pro chladicí jednotky s regulátorem e-Comfort od chladicího výkonu 500 W
Materiál	Hliník
Povrch	Strukturovaná prášková barva čistý polyester
Barva	RAL 7035
Rozsah dodávky	Propojená jednotka připravená k okamžitému připojení (nasazovací připojovací svorkovnice) Montážní rám pro univerzální upevnění k venkovním skříním pro povrchovou montáž, částečnou vestavbu a plnou vestavbu
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	Vnější okruh IP 34 Vnitřní okruh IP 55
Celkový chladicí výkon dle normy DIN EN 14511	Chladicí výkon L35 L35/50 Hz: 1.000 W Chladicí výkon L35 L35/60 Hz: 1.150 W Chladicí výkon L35 L50/50 Hz: 650 W Chladicí výkon L35 L50/60 Hz: 700 W
Heater output	400 W
Jmenovité provozní napětí	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Rozběhový proud (max.)	Při 50 Hz: 24 A Při 60 Hz: 22 A

Funkce

Aerodynamický výkon (při volném proudění vzduchu)	Vnější okruh při 50 Hz: 600 m ³ /h Vnější okruh při 60 Hz: 625 m ³ /h Vnitřní okruh při 50 Hz: 600 m ³ /h Vnitřní okruh při 60 Hz: 625 m ³ /h
Jmenovitý proud max.	Při 50 Hz: 5 A Při 60 Hz: 5 A
Regulace teploty	Elektronický regulátor e-Comfort (nastavení výrobce +35 °C)
Rozsah provozních teplot	-33 °C...55 °C
Rozsah regulace	20 °C...55 °C
Chladicí médium/chladivo	Chladivo: R134a Množství: 0,45 kg
Jmenovitý elektrický příkon Pel	Elektrický příkon L35 L35/50 Hz: 640 W Elektrický příkon L35 L35/50 Hz: 760 W Elektrický příkon L35 L50/50 Hz: 780 W Elektrický příkon L35 L50/60 Hz: 920 W
Přípustný provozní tlak (p max.)	28 bar
Rozměry	Šířka: 500 mm Výška: 1.000 mm Hloubka: 150 mm
Rozměry přístroje včetně těsnicího rámu a designového krytu	Šířka: 550 mm Výška: 1.050 mm Hloubka: 285 mm
Vhodné pro	Typ skříně: CS Toptec Šířka: ≥ 800 mm Hloubka: ≥ 1.200 mm
Druh montáže	Univerzální montáž (povrchová montáž, částečná vestavba, plná vestavba)
Balení	1 ks
Netto hmotnost	42 kg
Brutto hmotnost	45 kg
Číslo celní sazby	84158200
ECLASS 8.0	27180704

Funkce

Popis výrobku

CS chladicí jednotka 900W

Schválení

Vysvětlení

Prohlášení o shodě