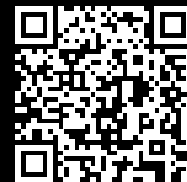


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CS 9776.500

Condizionatore outdoor

Stato: 20/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CS 9776.500 - Condizionatore outdoor per CS Toptec

Potenza frigorifera utile continua/potenza riscaldante 1400 W/400 W, regolazione della temperatura tramite controllo e-Comfort. Fissaggio al CS Toptec in tre posizioni: sporgente, semi-incassato e incassato.

Caratteristiche

Codice prodotto	CS 9776.500
Descrizione prodotto	Regolazione della temperatura tramite controllo e-Comfort. Il condizionatore può essere montato sull'armadio in tre posizioni (montaggio sporgente, semi-incassato e incassato).
Vantaggi	Può essere collegato con l'interfaccia IoT tramite l'adattatore Blue e IoT, per condizionatori con controllore e-Comfort e potenza frigorifera a partire da 500 W
Materiale	Alluminio
Superficie	Verniciatura a polvere Poliestere puro
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Apparecchio precablati (con morsettiera ad innesto) Telaio di montaggio con fissaggio universale ai contenitori outdoor per montaggio sporgente, semi-incassato e incassato
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	Circuito esterno IP 34 Circuito interno IP 55
Potenza frigorifera totale secondo DIN EN 14511	Potenza frigorifera L35 L35/50 Hz: 1.000 W Potenza frigorifera L35 L35/60 Hz: 1.150 W Potenza frigorifera L35 L50/50 Hz: 650 W Potenza frigorifera L35 L50/60 Hz: 700 W
Heater output	400 W
Tensione nominale di esercizio	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Corrente di spunto (massima)	A 50 Hz: 24 A A 60 Hz: 22 A

Caratteristiche

Portata d'aria (in aspirazione libera)	Circuito esterno 50 Hz: 600 m³/h Circuito esterno 60 Hz: 625 m³/h Circuito interno a 50 Hz: 600 m³/h Circuito interno a 60 Hz: 625 m³/h
Corrente nominale max.	A 50 Hz: 5 A A 60 Hz: 5 A
Regolazione della temperatura	Controllore e-Comfort (impostazione di fabbrica +35 °C)
Range temperatura di esercizio	-33 °C...55 °C
Campo d'impostazione temperatura di esercizio	20 °C...55 °C
Mezzo/fluido frigorifero	Mezzo frigorifero: R134a Quantità: 0,45 kg
Potenza nominale assorbita Pel	Potenza nominale assorbita L35 L35/50 Hz: 640 W Potenza nominale assorbita L35 L35/60 Hz: 760 W Potenza nominale assorbita L35 L50/50 Hz: 780 W Potenza nominale assorbita L35 L50/60 Hz: 920 W
Pressione di esercizio (p max.)	28 bar
Dimensioni	Larghezza: 500 mm Altezza: 1.000 mm Profondità: 150 mm
Dimensioni dell'apparecchio incl. cornice di tenuta e cuffia di copertura estetica	Larghezza: 550 mm Altezza: 1.050 mm Profondità: 285 mm
Adatti per	Tipo di contenitore: CS Toptec Larghezza: ≥ 800 mm Profondità: ≥ 1.200 mm
Tipo di montaggio	Montaggio universale (sporgente, semi-incassato e incassato)
Confezione	1 pz.
Peso netto	42
Peso lordo	45
EAN	4028177322073
ECLASS 8.0	27180704

Approvazioni

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità