

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3305.130

Condizionatori da parete

Stato: 18/07/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3305.130 - Condizionatori da parete con controllore Basic

Condizionatori da parete nelle classi potenza da 500 W a 4000 W, di serie con controllore "Basic" integrato, rivestimento RiNano sulla superficie del condensatore ed evaporatore elettronico della condensa.



Caratteristiche

Nr. d'ord.	SK 3305.130
Materiale	Lamiera d'acciaio
Parti incluse nella fornitura	Apparecchio precablato pronto per l'allacciamento Dima di foratura Materiale di fissaggio
Potenza frigorifera totale secondo DIN EN 14511	Potenza frigorifera L35 L35/50 Hz: 1.500 W Potenza frigorifera L35 L35/60 Hz: 1.510 W Potenza frigorifera L35 L50/50 Hz: 850 W Potenza frigorifera L35 L50/60 Hz: 1.020 W
Tensione nominale di esercizio	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Corrente nominale max.	A 50 Hz: 5,6 A A 60 Hz: 6,2 A
Corrente di spunto (massima)	A 50 Hz: 22 A A 60 Hz: 24 A
Portata d'aria (in aspirazione libera)	Circuito esterno: 900 m ³ /h Circuito interno: 800 m ³ /h
Energy efficiency ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35	Coefficiente di efficacia frigorifera L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,8

Caratteristiche

Esecuzione	montaggio a parete
Dimensioni	Larghezza: 400 mm Altezza: 950 mm Profondità: 260 mm
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	Circuito esterno IP 34 Circuito interno IP 54
Mezzo/fluido frigorifero	Mezzo frigorifero: R134a Quantità: 0,6 kg Global Warming Potential (GWP): 1.430 CO2 equivalente (CO2e): 0,86 t
Regolazione della temperatura	Controllore Basic (impostazione di fabbrica +35 °C)
Range temperatura di esercizio	20 °C...55 °C
Campo d'impostazione temperatura di esercizio	30 °C...55 °C
Potenza nominale assorbita Pel	Potenza nominale assorbita L35 L35/50 Hz: 850 W Potenza nominale assorbita L35 L35/60 Hz: 1.000 W Potenza nominale assorbita L35 L50/50 Hz: 1.000 W Potenza nominale assorbita L35 L50/60 Hz: 1.160 W
Fusibile di protezione	Interruttore automatico/fusibile: 16...16 A
Confezione	1 pz.
EAN	4028177560208
ECLASS 8.0	27180704

Approvazioni

Certificati	EAC
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK