

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3302.100

Wandmontage-koelaggregaat TopTherm Blue e

Staat: 28-11-2023 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3302.100 - Wandmontage-koelaggregaat TopTherm Blue e 0,3 - 4 kW

Energie-efficiënte Blue e wandmontage-koelaggregaten in de vermogensklassen 300 W tot 4000 W en vanaf 1000 W met geïntegreerde elektrische condensverdamping. Leverbaar in de speciale bouwvormen "horizontaal" en "vlak".



Functies

Bestelnr.	SK 3302.100
Product omschrijving	Energie-efficiënte Blue e wandmontage-koelaggregaten in de vermogensklassen 300 W tot 4000 W, met condensor voorzien van RiNano-coating en vanaf 1000 W met geïntegreerde elektrische condensverdamping.
Voordelen	Koppelbaar met de IoT-interface via Blue e IoT-adapter voor koelaggregaten vanaf 500 W koelvermogen, met e-Comfortcontroller
Materiaal	Plaatstaal
Kleur	RAL 7035
Levering	Condensor met hydrofobe RiNano-coating Aansluitgereed (steekbare aansluitklemmenstrook) Boorsjabloon Bevestigingsmateriaal
Nuttig koelvermogen volgens DIN EN 14511	Koelvermogen L35 L35/50 Hz: 0,32 kW Koelvermogen L35 L35/60 Hz: 0,34 kW Koelvermogen L35 L50/50 Hz: 0,19 kW Koelvermogen L35 L50/60 Hz: 0,21 kW
Nominale spanning	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz

Functies

Nominale stroom max.	Bij 50 Hz: 1,6 A Bij 60 Hz: 1,7 A
Aanloopstroom (max.)	Bij 50 Hz: 3 A Bij 60 Hz: 3,4 A
Luchtverplaatsing (vrijblazend)	Extern circuit: 310 m ³ /h Intern circuit: 345 m ³ /h
Energy Efficiency Ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35	C.O.P-waarde L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,1 C.O.P-waarde L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,1
Uitvoering	wandmontage
Afmetingen	Breedte: 280 mm Hoogte: 550 mm Diepte: 140 mm
Beschermklasse IP volgens EN 60 529	Extern circuit IP 34 Intern circuit IP 54
Protection category NEMA	UL Type 12
Koudemiddel/koelmedium	Koelmedium: R134a Aantal: 0,1 kg Global Warming Potential (GWP): 1.430 CO ₂ -equivalent (CO ₂ e): 0,14 t
Temperatuurregeling	Basiscontroller (door de fabriek ingesteld op +35 °C)
Bedrijfstemperatuurbereik	10 °C...55 °C
Opslagtemperatuurbereik	-40 °C...70 °C
Instelbereik	30 °C...55 °C
Nominaal vermogen Pel	Nominale vermogen L35 L35/50 Hz: 0,29 kW Nominale vermogen L35 L35/60 Hz: 0,31 kW Nominale vermogen L35 L50/50 Hz: 0,3 kW Nominale vermogen L35 L50/60 Hz: 0,33 kW
Toelaatbare bedrijfsdruk (p. max.)	25 bar
Voorzekering	Zekeringsautomaat/smeltveiligheid: 10 A
Leveringseenheid	1 st.
Gewicht/VE	13 kg

Functies

Douanetariefnummer	84158200
EAN	4028177317215
ETIM 7.0	EC000855
ECLASS 8.0	27180704

Goedkeuringen

Goedkeuringen	CSA UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTFA UR + C-UR (recognized)
Certificaten	EAC
Verklaringen	Verklaring van conformiteit Conformiteitsverklaring – F-gas verordening Verklaring van conformiteit UK
