

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3382.610

# Dakmontage-koelaggregaat TopTherm Blue e

Staat: 2-5-2026 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3382.610 - Dakmontage-koelaggregaat TopTherm Blue e Totaal koelvermogen 0,50 - 4,00 kW

Energiezuinige Blue e dakmontage-koelaggregaten in de vermogensklassen 500 W tot 4000 W met standaard geïntegreerde e-Comfortcontroller en elektrische condensaatverdamping.



## Functies

Bestelnr.	SK 3382.610
Uitvoering	dakmontage
Product omschrijving	Energiezuinige Blue e dakmontage-koelaggregaten met standaard geïntegreerde e-Comfortcontroller en elektrische condensaatverdamping.
Voordelen	Koppelbaar met de IoT-interface via Blue e IoT-adapter voor koelaggregaten vanaf 500 W koelvermogen, met e-Comfortcontroller
Materiaal	Roestvaststaal 1.4301 (AISI 304)
Kleur	RAL 9007
Levering	Condensor met hydrofobe RiNano-coating Geïntegreerde elektrische condensaatverdamping Aansluitgereed (steekbare aansluitklemmenstrook) Boorsjabloon Bevestigingsmateriaal

# Functies

Nuttig koelvermogen volgens DIN EN 14511	Koelvermogen L35 L35/50 Hz: 0,6 kW Koelvermogen L35 L35/60 Hz: 0,62 kW Koelvermogen L35 L50/50 Hz: 0,47 kW Koelvermogen L35 L50/60 Hz: 0,43 kW
Nominale spanning	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Opmerking	Het dakmontage-koelaggregaat 3273.500 kan vanwege het beperkte geluidsniveau ook voor kantoortoepassingen worden gebruikt.
Nominale stroom max.	Bij 50 Hz: 5,9 A Bij 60 Hz: 6,8 A
Aanloopstroom (max.)	Bij 50 Hz: 18,2 A Bij 60 Hz: 15,9 A
Luchtverplaatsing (vrijblazend)	Extern circuit: 910 m <sup>3</sup> /h Intern circuit: 440 m <sup>3</sup> /h
Energy Efficiency Ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35	C.O.P-waarde L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,62 C.O.P-waarde L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,91
Uitvoering	dakmontage
Afmetingen	Breedte: 597 mm Hoogte: 417 mm Diepte: 380 mm
Beschermklasse IP volgens EN 60 529	Extern circuit IP 34 Intern circuit IP 54
Koudemiddel/koelmedium	Koelmedium: R134a Aantal: 0,3 kg Global Warming Potential (GWP): 1.430 CO <sub>2</sub> -equivalent (CO <sub>2</sub> e): 0,19 t
Aansluiting (elektrisch)	Steekbare aansluitklemmenstrook
Inschakelduur	100 %
Temperatuurregeling	e-Comfortcontroller (door de fabriek ingesteld op +35 °C)
Bedrijfstemperatuurbereik	10 °C...55 °C
Opslagtemperatuurbereik	-40 °C...70 °C
Instelbereik	20 °C...55 °C

# Functies

---

Nominaal vermogen Pel	Nominale vermogen L35 L35/50 Hz: 0,37 kW Nominale vermogen L35 L35/60 Hz: 0,34 kW Nominale vermogen L35 L50/50 Hz: 0,41 kW Nominale vermogen L35 L50/60 Hz: 0,39 kW
Toelaatbare bedrijfsdruk (p. max.)	28 bar
Opmerking	Levertijd op aanvraag
Voorzekering	Trafo beveiligingsschakelaar: 6,3...10 A
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	35 kg
Brutogewicht	35 kg
Douanetariefnummer	84158200
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Product omschrijving	SK koelaggregaat Blue e, dakmontage, 0,60 kW, 115 V, 1~, 50/60 Hz, roestvaststaal, BHD: 597 x 417 x 380 mm

---

# Goedkeuringen

---

Goedkeuringen	C-UR UL + C-UL - FTTA
Verklaringen	Verklaring van conformiteit Conformiteitsverklaring – F-gas verordening Verklaring van conformiteit UK

---