

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3304.610

## TopTherm Blue e fali klíma

Állapot: 2026.06.04. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3304.610 - TopTherm Blue e fali klíma 0,3 - 4 kW

Energiahatékony Blue e oldalfali klímák a 300 W - 4000 W, 1000 W-tól beépített elektromos kondenzátum-elpárologtatással. Kapható különleges vízszintes elrendezésű és lapos kivitelben.



## Jellemzők

Cikkszám	SK 3304.610
Kivitel	fali kivitel
Termékleírás	Energiahatékony Blue e oldalfali klímák a 300 W - 4000 W teljesítménykategóriában, 1000 W-tól beépített elektromos kondenzátum-elpárologtatással.
Előnyei	Hálózatba köthető az IoT interfésszel min. 500 W hűtési teljesítményű e-komfortvezérlős hűtőberendezések Blue e IoT adapterén keresztül
Anyag	1.4301 nemesacél (AISI 304)
Szín	RAL 9007
Egységcsomag	Kondenzátor hidrofób RiNano-bevonattal Csatlakozásra kész huzalozás (dugaszolható csatlakozó kapocssor) Fúrósablon Rögzítési segédanyag Integrált elektromos kondenzátum párologtató
A DIN EN 14511 szerinti teljes hűtési teljesítmény	Hűtőtéljesítmény L35 L35 / 50 Hz: 1,1 kW Hűtőtéljesítmény L35 L35 / 60 Hz: 1,25 kW Hűtőtéljesítmény L35 L50 / 50 Hz: 0,81 kW Hűtőtéljesítmény L35 L50 / 60 Hz: 1,1 kW
Névleges üzemi feszültség	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Megjegyzés a cikkszámhoz	Szállítási idő megegyezés szerint

# Jellemzők

Névleges áram max.	50 Hz esetén: 8,7 A 60 Hz esetén: 9,7 A
Indulási áram (max.)	50 Hz esetén: 26 A 60 Hz esetén: 28 A
Légszállítási teljesítmény (szabadkifúvásos)	Külső kör: 805 m <sup>3</sup> /h Belső kör: 600 m <sup>3</sup> /h
Energiahatékonysági együttható (EER) 50/60 Hz L35 L35	Hűtőteljesítmény-mutató L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,67 Hűtőteljesítmény-mutató L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,52
Kivitel	fali kivitel
Méret	Szélesség: 400 mm Magasság: 950 mm Mélység: 260 mm
IP védetség EN 60 529 szerint	Külső kör IP 34 Belső kör IP 54
Protection category NEMA	UL Type 12
Hűtőközeg	Hűtőközeg: R-513A Mennyiség: 0,325 kg Globális felmelegedési potenciál (GWP): 631 CO <sub>2</sub> -nak megfelelő (CO <sub>2</sub> e): 0,21 t
Hőmérséklet szabályzás	e-Comfort vezérlő (gyári beállítás +35 °C)
Üzemi hőmérséklettartomány	10 °C...55 °C
Tárolási hőmérséklettartomány	-40 °C...70 °C
Beállítható tartomány	20 °C...55 °C
Névleges teljesítmény Pel	Névleges teljesítmény L35 L35/50 Hz: 0,66 kW Névleges teljesítmény L35 L35/60 Hz: 0,82 kW Névleges teljesítmény L35 L50/50 Hz: 0,77 kW Névleges teljesítmény L35 L50/60 Hz: 0,89 kW
Megengedett üzemi nyomás (p. max.)	25 bar
Előtét biztosító	Transzformátor védőkapcsoló: 11...16 A
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	40 kg

## Jellemzők

---

Bruttó tömeg	44,5 kg
Vámtarifaszám	84158200
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Termékleírás	SK Blue e hűtőberendezés, falra szerelhető kivitel, 1,0 kW, 115 V, 1~, 50/ 60 Hz, nemesacél, SzéxMaxMé: 400 x 950 x 260 mm

## Jóváhagyások

---

Jóváhagyások	UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTFA
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat Declaration of conformity - F-gas regulation Megfelelőségi nyilatkozat UK