

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3366.505

## TopTherm Blue e fali klíma

Állapot: 2026.05.24. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3366.505 - 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 3366.505
Kivitel	fali kivitel Lapos
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	Acéllemez
Szín	RAL 7035
Egységcsomag	Csatlakozásra kész huzalozás (dugaszolható csatlakozó kapocssor) Fúrósablon Rögzítési segédanyag Integrált elektromos kondenzátum párologtató Rögzítőanyag a „Beépítés” szerelési típushoz Kondenzátor hidrofób RiNano-bevonattal
A DIN EN 14511 szerinti teljes hűtési teljesítmény	Hűtőtelteljesítmény L35 L35 / 50 Hz: 1,25 kW Hűtőtelteljesítmény L35 L35 / 60 Hz: 1,25 kW Hűtőtelteljesítmény L35 L50 / 50 Hz: 0,85 kW Hűtőtelteljesítmény L35 L50 / 60 Hz: 0,92 kW

# Jellemzők

Névleges üzemi feszültség	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Megjegyzés a cikkszámhoz	Hűtőberendezés rászzerelése esetén a 3377.000 kerettok (rögzítési segédanyagokkal együtt) felszerelhető. Ez zárt megjelenést biztosít a hűtőberendezésnek.
Névleges áram max.	50 Hz esetén: 6,5 A 60 Hz esetén: 6,9 A
Indulási áram (max.)	50 Hz esetén: 21 A 60 Hz esetén: 23 A
Légszállítási teljesítmény (szabadkifúvásos)	Külső kör: 910 m <sup>3</sup> /h Belső kör: 860 m <sup>3</sup> /h
Energiahatékonysági együttható (EER) 50/60 Hz L35 L35	Hűtőtéljesítmény-mutató L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,69 Hűtőtéljesítmény-mutató L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,79
Kivitel	fali kivitel
Egyedi kialakítás	Lapos
Méret	Szélesség: 435 mm Magasság: 1.590 mm Mélység: 205 mm
IP védettség EN 60 529 szerint	Külső kör IP 34 Belső kör IP 54
Protection category NEMA	UL Type 12
Hűtőközeg	Hűtőközeg: R-513A Mennyiség: 0,7 kg Globális felmelegedési potenciál (GWP): 631 CO <sub>2</sub> -nak megfelelő (CO <sub>2</sub> e): 0,44 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...50 °C
Névleges teljesítmény Pel	Névleges teljesítmény L35 L35/50 Hz: 0,74 kW Névleges teljesítmény L35 L35/60 Hz: 0,8 kW Névleges teljesítmény L35 L50/50 Hz: 0,8 kW Névleges teljesítmény L35 L50/60 Hz: 0,9 kW

## Jellemzők

Megengedett üzemi nyomás (p. max.)	28 bar
Előtét biztosító	Biztosítóautomata/olvadóbiztosító: 10 A
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	50 kg
Bruttó tömeg	59 kg
Vámtarifaszám	84158200
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Termékleírás	SK Blue e hűtőberendezés, fali kivitel, lapos, 1,25 kW, 230 V, 1~, 50/60 Hz, acéllemez, SzéxMaxMé: 435 x 1590 x 204 mm

## Jóváhagyások

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