

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3302.110

## TopTherm Blue e fali klíma

Állapot: 2024.09.08. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3302.110 - 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 3302.110   |
| 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  | Acéllemez   |
| Szín   | RAL 7035  |
| Egységcsomag                                       | Kondenzátor hidrofób RiNano-bevonattal<br>Csatlakozásra kész huzalozás (dugaszolható csatlakozó kapocssor)<br>Fúrósablon<br>Rögzítési segédanyag  |
| A DIN EN 14511 szerinti teljes hűtési teljesítmény | Hűtőteljesítmény L35 L35 / 60 Hz: 0,34 kW<br>Hűtőteljesítmény L35 L50 / 60 Hz: 0,21 kW  |
| Névleges üzemi feszültség                          | 115 V, 1~, 60 Hz  |
| Névleges áram max.                                 | 60 Hz esetén: 3,3 A   |
| Indulási áram (max.)                               | 60 Hz esetén: 8 A   |

# Jellemzők

|  |  |
|--|--|
| Légszállítási teljesítmény<br>(szabadkifúvásos)          | Külső kör: 310 m <sup>3</sup> /h<br>Belső kör: 345 m <sup>3</sup> /h   |
| Energiahatékonysági együttható<br>(EER) 50/60 Hz L35 L35 | Hűtőteljesítmény-mutató L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,1   |
| Kivitel  | fali kivitel   |
| Méret  | Szélesség: 280 mm<br>Magasság: 550 mm<br>Mélység: 140 mm   |
| IP védettség EN 60 529 szerint                           | Külső kör IP 34<br>Belső kör IP 54   |
| Protection category NEMA                                 | UL Type 12   |
| Hűtőközeg  | Hűtőközeg: R134a<br>Mennyiség: 0,1 kg<br>Globális felmelegedési potenciál (GWP): 1.430<br>CO <sub>2</sub> -nak megfelelő (CO <sub>2</sub> e): 0,14 t |
| Hőmérséklet szabályzás                                   | Alapvezérlő (gyári beállítás +35 °C)   |
| Üzemi hőmérséklettartomány                               | 10 °C...55 °C  |
| Tárolási hőmérséklettartomány                            | -40 °C...70 °C   |
| Beállítható tartomány                                    | 30 °C...55 °C  |
| Névleges teljesítmény Pel                                | Névleges teljesítmény L35 L35/60 Hz: 0,31 kW<br>Névleges teljesítmény L35 L50/60 Hz: 0,36 kW   |
| Megengedett üzemi nyomás (p.<br>max.)                    | 25 bar   |
| Előtét biztosító   | Biztosítóautomata/olvadóbiztosító: 10 A  |
| Csomagolási egység                                       | 1 db   |
| Tömeg/cs. e.   | 13 kg  |
| Vámtarifaszám  | 84158200   |
| EAN  | 4028177322813  |
| ETIM 8   | EC000855   |
| ETIM 7.0   | EC000855   |

# Jellemzők

---

ECLASS 8.0

27180704

# Jóváhagyások

---

Jóváhagyások

UL + C-UL (listed)  
UL + C-UL - FTFA  
UR + C-UR (recognized)

---

Tanúsítványok

EAC

---

Magyarázatok

Megfelelőségi nyilatkozat  
Declaration of conformity - F-gas regulation  
Megfelelőségi nyilatkozat UK