

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3307.710

# Klíma modul koncepció, Blue e hűtőmodul

Állapot: 2024.10.19. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3307.710 - Klíma modulkonceptió, Blue e hűtőmodul

## Teljes hűtési teljesítmény 1,50 - 2,50 kW

Klímamodulok klímaajtókhöz. Hűtési teljesítmény 1500 és 2500 W között.



## Jellemzők

|                      |  |
|----------------------|--|
| Cikkszám             | SK 3307.710  |
| Termékleírás         | Minden hűtőmodul külön-külön kombinálható bármilyen klímaajtóval. A hűtőmodulok az energiahatékony Blue e fali technológiával, alapfelszereltségben integrált e-komfortvezérlővel és elektromos kondenzvíz-párologtatással vannak felszerelve. |
| 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>Hűtőmodul előkészítve klímaajtóba történő beépítéshez<br>Integrált elektromos kondenzátum párologtató<br>Csatlakozásra kész huzalozás (dugaszolható csatlakozó kapocssor)                            |
| Névleges áram max.   | 50 Hz esetén: 11,2 A<br>60 Hz esetén: 11,8 A   |
| Indulási áram (max.) | 50 Hz esetén: 36 A<br>60 Hz esetén: 39 A   |

# Jellemzők

|  |  |
|--|--|
| Névleges teljesítmény Pel 50/60<br>Hz L35 L35            | 0,87 kW/1,08 kW  |
| Névleges teljesítmény Pel 50/60<br>Hz L35 L50            | 1,07 kW/1,18 kW  |
| Hőmérsékletszabályzás                                    | e-Comfort vezérlő (gyári beállítás +35 °C)   |
| 60 Hz esetén   | 11,8 A   |
| Megjegyzés   | A hatékony üzemhez 100 vagy 200 mm magas lábazat szükséges   |
| Légszállítási teljesítmény<br>(szabadkifúvós)            | Külső kör: 1.100 m <sup>3</sup> /h<br>Belső kör: 600 m <sup>3</sup> /h   |
| Hűtőközeg  | Hűtőközeg: R134a<br>Mennyiség: 0,7 kg<br>Globális felmelegedési potenciál (GWP): 1.430<br>CO <sub>2</sub> -nak megfelelő (CO <sub>2</sub> e): 1 t                              |
| Energiahatékonysági együttható<br>(EER) 50/60 Hz L35 L35 | Hűtőtéljesítmény-mutató L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,72<br>Hűtőtéljesítmény-mutató L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,44   |
| Üzemi hőmérséklettartomány                               | 10 °C...55 °C  |
| Megengedett üzemi nyomás (p.<br>max.)                    | 28 bar   |
| Beállítható tartomány                                    | 20 °C...55 °C  |
| A DIN EN 14511 szerinti teljes<br>hűtési teljesítmény    | Hűtőtéljesítmény L35 L35 / 50 Hz: 1,5 kW<br>Hűtőtéljesítmény L35 L35 / 60 Hz: 1,55 kW<br>Hűtőtéljesítmény L35 L50 / 50 Hz: 0,85 kW<br>Hűtőtéljesítmény L35 L50 / 60 Hz: 0,9 kW |
| Névleges üzemi feszültség                                | 115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz   |
| Csomagolási egység                                       | 1 db   |
| Tömeg/cs. e.   | 72 kg  |
| Nettó tömeg  | 68   |
| Bruttó tömeg   | 73   |
| Megjegyzés   | Profilajtó tömegével együtt  |
| Vámtarifaszám  | 84158200   |
| EAN  | 4028177559455  |

## Jellemzők

---

|            |          |
|------------|----------|
| ETIM 8     | EC002510 |
| ETIM 7.0   | EC002510 |
| ECLASS 8.0 | 27180702 |

---

## Jóváhagyások

---

|               |  |
|---------------|--|
| Jóváhagyások  | UL + C-UL (listed)<br>UR + C-UR (recognized) |
| Tanúsítványok | EAC  |
| Magyarázatok  | Megfelelőségi nyilatkozat                    |

---