

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3480.800 Blue e+ S fali klíma

Állapot: 2026.06.10. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3480.800 - Blue e+ S fali klíma 0,3 kW – 1 kW

Blue e+ S hűtőberendezések a Blue e+ technológiával a legmagasabb energiahatékonyságot kínálják világszerte. Ez a gépek és berendezések CO₂ lábnyomának csökkenésével is együtt jár. Új dizájnnal és számos intelligens funkcióval.

Jellemzők

| | |
|--|--|
| Cikkszám | SK 3480.800 |
| Kivitel | fali kivitel |
| Előnyei | Hozzájárul a klímasemleges gyártáshoz az átlagosan 75%-os energiamegtakarítás és a CO ₂ lábnyom csökkentése révén Világszerte használható, mert többféle feszültséghez alkalmas és országspecifikus engedélyekkel rendelkezik Intelligens és egyszerű felügyelet az IoT interfész segítségével Kényelmes kezelés a Rittal Scan & Service alkalmazással |
| Anyag | Acéllemez |
| General colour | RAL 7035 |
| Szín | Ház: RAL 7035 Lamellarács: RAL 7012 |
| Egységcsomag | Rögzítési segédanyagokkal együtt Csatlakozásra kész huzalozás (dugaszolható csatlakozó kapocssor) Integrált elektromos kondenzátum párologtató |
| Opciók | A hűtőberendezések és Blue e+ generációs folyadékűtők távfelügyeletéhez és hálózatba kötéséhez a 3124.300 cikkszámú IoT interfészt kell alkalmazni. A berendezésadatokat, állapotokat és rendszerüzeneteket távfelügyeletével megnövelhető a gépek rendelkezésre állási ideje és üzembiztonsága. |
| A DIN EN 14511 szerinti teljes hűtési teljesítmény | Hűtőtelijsítmény L35 L35 / 50 Hz: 0,72 kW Hűtőtelijsítmény L35 L35 / 60 Hz: 0,72 kW Hűtőtelijsítmény L35 L50 / 50 Hz: 0,44 kW Hűtőtelijsítmény L35 L50 / 60 Hz: 0,44 kW |
| Névleges üzemi feszültség | 110 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |

Jellemzők

| | |
|---|--|
| Megjegyzés | Vegye figyelembe a szerelési utasításokat. A szoftver letöltésével szerződés jön létre a szerződött partner és a Rittal között a szoftver térítésmentes használatáról ennek a licencfeltételnek az értelmében. Csak a félig kültéri területen alkalmazható (leírást lásd az útmutatóban) |
| Megjegyzés a cikkszámhoz | Tűrés: 110 V -10% (99 V) és 240 V +10 % (264 V) |
| Névleges teljesítmény | 0,56 kW |
| Légszállítási teljesítmény (szabadkifúvásos) | Külső kör: 378 m ³ /h Belső kör: 378 m ³ /h |
| Energiahatékonysági együttható (EER) 50/60 Hz L35 L35 | Hűtőteljesítmény-mutató L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,76 Hűtőteljesítmény-mutató L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,76 |
| Kivitel | fali kivitel |
| Méret | Szélesség: 300 mm Magasság: 570 mm Mélység: 250 mm |
| Szükséges szerelőnyílás | Kivágás szélessége: 280 mm Kitörés magassága: 550 mm |
| IP védetség EN 60 529 szerint | Belső kör IP 55 |
| Protection category NEMA | UL Type 1 UL Type 12 |
| Hűtőközeg | Hűtőközeg: R-1234yf Mennyiség: 0,17 kg Hűtőközeg mennyisége a kompresszoros rendszerben: 0,1 kg Hűtőközeg mennyisége Heat Pipe rendszer esetén: 0,07 kg Globális felmelegedési potenciál (GWP): 0,5 CO ₂ -nak megfelelő (CO ₂ e): 0 t |
| Hőmérséklet szabályzás | e+ vezérlő (gyári beállítás +35 °C) |
| Üzemi hőmérséklettartomány | -20 °C...60 °C |
| Tárolási hőmérséklettartomány | -40 °C...70 °C |
| Hűtőközeg-kör (aktív) üzemi hőmérséklettartomány | 3 °C...60 °C |

Jellemzők

| | |
|--|--|
| Heat Pipe üzemi hőmérsékleti tartomány | -20 °C...45 °C |
| Beállítható tartomány | 20 °C...50 °C |
| Névleges teljesítmény Pel | Névleges teljesítmény L35 L35/50 Hz: 0,41 kW Névleges teljesítmény L35 L35/60 Hz: 0,41 kW Névleges teljesítmény L35 L50/50 Hz: 0,49 kW Névleges teljesítmény L35 L50/60 Hz: 0,49 kW |
| Megengedett üzemi nyomás (p. max.) | 35 bar |
| Csomagolási egység | 1 db |
| Nettó tömeg | 16,5 kg |
| Bruttó tömeg | 16,95 kg |
| PCF/VE (Cradle to Gate) | 93,07 kg CO2 eq (Cat B) |
| Megjegyzés a PCF osztályhoz | B kategória: PCF érték (Cradle to Gate) a termék tömege alapján közelítőleg kiszámítva, önbevallás alapján |
| Vámtarifaszám | 84158200 |
| ETIM 8 | EC000855 |
| ECLASS 8.0 | 27180704 |
| Termékleírás | SK Hűtőberendezés, Blue e+ S, falra szerelhető kivitel, 0,72 kW, 110-240 V, 1~, 50-60 Hz, acéllemez, SzéxMaxMé: 300 x 570 x 250 mm |

Jóváhagyások

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