

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3336.400

Blue e folyadékűtő

Állapot: 2026.05.30. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3336.400 - Blue e folyadékűtő 8 - 48 kW

A Blue e chillerek az állószekrényben központilag és gazdaságosan állítják elő a hűtésre szolgáló hűtővizet. A mikrocsatornás technológia révén a hűtőközeg mennyiségének csökkenése érhető el. Intuitív kezelés érintős kijelzővel, valamint intelligens kommunikációs interfészek teszik a kezelést és az elemzést kényelmessé. Az alapkiépítésben integrált biztonsági funkciók maximális biztonságot eredményeznek. A szállítási idők is rövidülnek az előre meghatározott opciós csomagok révén.

Jellemzők

| | |
|--|---|
| Cikkszám | SK 3336.400 |
| Kivitel | Stabil ipari szabvány Feszültségmentes érintkező a gyújtózavar jelzéshez |
| Előnyei | A hűtőközeg mennyiségének csökkentése mikrocsatornás technológiával Érintős kijelző az egyszerűsített felhasználói kezelés érdekében A távfelügyelet (monitoring) már az alapkészülékbe be van építve Beépített biztonsági funkciók Előkonfigurált opciók |
| Szín | Ház: RAL 7035 Lábazat: RAL 7016 |
| Egységcsomag | Folyadékűtő csatlakozásra készen drótozva Dokumentáció több nyelven, funkciószámával és kapcsolási rajzokkal |
| IP védettség EN 60 529 szerint | IP 44 (elektronika) |
| Teljes hűtőtéljesítmény a DIN EN 14511 szerint Tw18 / Tu35 | Hűtőtéljesítmény Tw18 Tu35/50 Hz: 10,6 kW Hűtőtéljesítmény Tw18 Tu35/60 Hz: 12 kW |
| Légszállítási teljesítmény (szabadkifúvásos) | 50 Hz esetén: 6.000 m ³ /h 60 Hz esetén: 7.200 m ³ /h |
| Névleges üzemi feszültség | 400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz |
| Méret | Szélesség: 660 mm Magasság: 1.265 mm Mélység: 1.315 mm |

Jellemzők

| | |
|---------------------------------------|---|
| Zajnyomásszint | 68 dB(A) |
| Üzemi hőmérséklettartomány | 10 °C...43 °C |
| Hűtőközeg üzemi hőmérséklet-tartomány | 10 °C: 25 °C |
| Hőmérsékleti hiszterézis | ± 2 K |
| Hűtőközeg | Hűtőközeg: R-513A Mennyiség: 1,5 kg Globális felmelegedési potenciál (GWP): 631 CO2-nak megfelelő (CO2e): 0,95 t |
| Szivattyúnyomás | 50 Hz esetén: 2,5 bar 60 Hz esetén: 3,5 bar |
| Térfogatáram (hűtőközeg) | 50 Hz esetén: 30 l/min 60 Hz esetén: 35 l/min |
| Névleges teljesítmény Pel | 50 Hz esetén: 5,29 kW 60 Hz esetén: 6,83 kW |
| Névleges áram max. | 50 Hz esetén: 9,5 A 60 Hz esetén: 10 A |
| Vízcsatlakozások | R 1" belső menet |
| Hűtőkörök száma | 1 |
| Tartály | Anyag: PE műanyag Térfogat: 49 l |
| Üzemi tömeg | 326 kg |
| Csomagolási egység | 1 db |
| Nettó tömeg | 247 kg |
| Bruttó tömeg | 250 kg |
| Vámtarifaszám | 84186900 |
| ETIM 9 | EC002516 |
| ETIM 8 | EC002516 |
| ECLASS 8.0 | 27180713 |

Jellemzők

Termékleírás

SK Blue e folyadékűtő 10,6/12,0 kW, 400 V, 3~, 50 Hz, 460 V, 3~, 60 Hz, SzéxMaxMé: 660 x 1 265 x 1 315 mm

Jóváhagyások

Magyarázatok

Megfelelőségi nyilatkozat
Declaration of conformity - F-gas regulation