

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3361.640

TopTherm Blue e fali klíma

Állapot: 2025.08.25. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3361.640 - 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 3361.640
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	1.4301 nemesacél (AISI 304)
Szín	RAL 9007
Egységcsomag	Kondenzátor hidrofób RiNano-bevonattal Csatlakozásra kész huzalozás (dugaszolható csatlakozó kapocssor) Fúrósablon Rögzítési segédanyag külső gyűrűs vasmagú transzformátor
A DIN EN 14511 szerinti teljes hűtési teljesítmény	Hűtőteljesítmény L35 L35 / 50 Hz: 0,82 kW Hűtőteljesítmény L35 L35 / 60 Hz: 0,82 kW Hűtőteljesítmény L35 L50 / 50 Hz: 0,59 kW Hűtőteljesítmény L35 L50 / 60 Hz: 0,6 kW
Névleges üzemi feszültség	400 V, 2~, 50 Hz/60 Hz

Jellemzők

Megjegyzés a cikkszámhoz	A 3361.x40 faliklíma műszaki adatai csatlakoztatott külső transzformátorral érvényesek
Névleges áram max.	50 Hz esetén: 1,2 A 60 Hz esetén: 1,4 A
Indulási áram (max.)	50 Hz esetén: 3,1 A 60 Hz esetén: 3,3 A
Légszállítási teljesítmény (szabadkifúvósos)	Külső kör: 480 m ³ /h Belső kör: 600 m ³ /h
Energiahatékonysági együttható (EER) 50/60 Hz L35 L35	Hűtőtéljesítmény-mutató L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,95 Hűtőtéljesítmény-mutató L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,78
Kivitel	fali kivitel
Méret	Szélesség: 280 mm Magasság: 550 mm Mélység: 280 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: 0,28 kg Globális felmelegedési potenciál (GWP): 631 CO ₂ -nak megfelelő (CO ₂ e): 0,18 t
Hőmérsékletszabályzás	e-Comfort vezérlő (gyári beállítás +35 °C)
Üzemi hőmérséklettartomány	10 °C...55 °C
Operating temperature max @60 Hz	52 °C
Tárolási hőmérséklettartomány	-40 °C...70 °C
Beállítható tartomány	20 °C...52 °C
Névleges teljesítmény Pel	Névleges teljesítmény L35 L35/50 Hz: 0,42 kW Névleges teljesítmény L35 L35/60 Hz: 0,46 kW Névleges teljesítmény L35 L50/50 Hz: 0,48 kW Névleges teljesítmény L35 L50/60 Hz: 0,51 kW

Jellemzők

Megengedett üzemi nyomás (p. max.)	28 bar
Megjegyzés a cikkszámhoz	Szállítási idő megegyezés szerint
Előtét biztosító	Transzformátor védőkapcsoló: 6,3...10 A
Depth transformer	65 mm
Diameter transformer	126 mm
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	25.568
Bruttó tömeg	26.675
Vámtarifaszám	84158200
EAN	4028177433779
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704

Jóváhagyások

Jóváhagyások	UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTFA UR + C-UR (recognized)
Tanúsítványok	EAC
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat Megfelelőségi nyilatkozat UK