

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3185.030

VX25 Blue e+ integrált megoldás

Állapot: 2026.05.24. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3185.030 - VX25 Blue e+ integrált megoldás

A termék a VX25 sorolható szekrényrendszer és a Blue e+ hűtőberendezés tökéletes szimbiózisa. Egyetlen rendelési számmal beépített hűtőberendezéssel rendelkező szekrényt kap. A hűtőberendezés a Blue e+ technológia minden előnyét biztosítja.

Jellemzők

Cikkszám	SK 3185.030
Előnyei	A VX25 sorolható szekrényrendszer és a Blue e+ hűtőberendezés tökéletes szimbiózisa A hűtőberendezés karbantartás céljából egyszerűen előre kihúzható Nincs szerelési ráfordítás – a hűtőberendezés, az ajtókapcsoló és a csatlakozás huzalozása már csatlakozásra készen be van szerelve A hűtőberendezés a Blue e+ technológia minden előnyét biztosítja
Anyag	Acéllemez
Szín	RAL 7035
Egységcsomag	VX25 alapszekrény, ajtó, tető, hátfal, oldalfalak, fenéklemezek, szerelőlap Zár: kéttollú, 3 mm-es Integrált ajtókapcsoló Beépített Blue e+ hűtőberendezés Elektromos kondenzátum elpárologtató Hajtogatott szűrő Kondenzátumtömlő (3 m)
Opciók	A hűtőberendezések és Blue e+ generációs folyadékhűtők távfelügyeletéhez és hálózatba kötéséhez a 3124.300 cikkszámú IoT interfészt kell alkalmazni. A berendezés adatok, állapotok és rendszerüzenetek távfelügyeletével megnövelhető a gépek rendelkezésre állási ideje és üzembiztonsága.
A DIN EN 14511 szerinti teljes hűtési teljesítmény	Hűtőtelijsítmény L35 L35 / 50 Hz: 1,3 kW Hűtőtelijsítmény L35 L35 / 60 Hz: 1,3 kW Hűtőtelijsítmény L35 L50 / 50 Hz: 0,76 kW Hűtőtelijsítmény L35 L50 / 60 Hz: 0,76 kW
Névleges üzemi feszültség	110 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz 380 V - 480 V, 3~, 50 Hz/60 Hz

Jellemzők

Megjegyzés	A hajtogatott szűrő nélküli működtetés tilos. A szoftver letöltésével szerződés jön létre a szerződött partner és a Rittal között a szoftver térítésmentes használatáról ennek a licencfeltételnek az értelmében.
Névleges teljesítmény	0,75 kW
Energiahatékonysági együttható (EER) 50/60 Hz L35 L35	Hűtőteljesítmény-mutató L35 L35 (EER) 50 Hz: 2,04 Hűtőteljesítmény-mutató L35 L35 (EER) 60 Hz: 2,04
Szezonális energiahatékonysági együttható (Seasonal energy efficiency ratio, SEER) 50/60 Hz	5,3
Méret	Szélesség: 800 mm Magasság: 2.200 mm Mélység: 600 mm
IP védetség EN 60 529 szerint	Külső kör: IP 54 hajtogatott szűrővel Belső kör: IP 54 hajtogatott szűrővel
Hűtőközeg	Hűtőközeg: R134a Mennyiség: 0,59 kg Globális felmelegedési potenciál (GWP): 1.430 CO ₂ -nak megfelelő (CO ₂ e): 0,85 t
Hőmérséklet szabályzás	e+ vezérlő (gyári beállítás +35 °C)
Üzemi hőmérséklettartomány	-20 °C...55 °C
Tárolási hőmérséklettartomány	-40 °C...70 °C
Hűtőközeg-kör (aktív) üzemi hőmérséklettartomány	-20 °C...45 °C
Heat Pipe üzemi hőmérsékleti tartomány	3 °C...60 °C
Beállítható tartomány	20 °C...50 °C
Névleges teljesítmény Pel	Névleges teljesítmény L35 L35/50 Hz: 0,67 kW Névleges teljesítmény L35 L35/60 Hz: 0,67 kW Névleges teljesítmény L35 L50/50 Hz: 0,68 kW Névleges teljesítmény L35 L50/60 Hz: 0,68 kW
Megengedett üzemi nyomás (p. max.)	24 bar

Jellemzők

Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	210,1 kg
Bruttó tömeg	223 kg
Vámtarifaszám	94032080
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Termékleírás	VX25 Blue E+integrált megoldás, VX25 alapszekrény, ajtó, tető, hátfal, oldalfalalal, 1,3 kW (L35/35), BHT: 800 x 2200 x 600 mm

Jóváhagyások

Magyarázatok

Megfelelőségi nyilatkozat UK