

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3105.220

Kapcsolószekrény-fűtés

Állapot: 2026.04.02. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3105.220 - Kapcsolószekrény-fűtés szellőztetővel

A relatív páratartalom szabályozására szolgáló kapcsolószekrény-fűtések megakadályozzák, hogy a hőmérséklet a harmatpont alá süllyedjen, és ezzel a kapcsolószekrényben kondenzvíz képződjön. Ezzel megakadályozhatók a korrózióból adódó vagy elektromos rövidzárlat miatti károk. Ventilátoros kivitel. Tartós fűtési teljesítmény 235 - 800 W.



Jellemzők

Cikkszám	SK 3105.220
Termékleírás	A relatív páratartalom szabályozására szolgáló kapcsolószekrény-fűtések megakadályozzák, hogy a hőmérséklet a harmatpont alá süllyedjen, és ezzel a kapcsolószekrényben kondenzvíz képződjön. Ezzel megakadályozhatók a következményes, korrózió vagy elektromos rövidzárlat miatti károk.
Anyag	Alumínium, eloxált
Egységcsomag	PTC fűtés ventilátorral Rögzítési segédanyag
Állandó fűtési teljesítmény	Állandó fűtésteljesítmény ventilátorral
Beépített ventilátor	Igen
Megjegyzés	A kapcsolószekrényben a pontos hőmérséklet-szabályozáshoz termosztát alkalmazása ajánlott A részegységeken keletkező lecsapódás elkerüléséhez a fűtés szabályozásához a higrosztátot ajánljuk Nagyobb kapcsolószekrényekben az egyenletes hőeloszlás a legjobban több kisteljesítményű fűtőkészülék beszerelésével érhető el.

Jellemzők

Megjegyzés a cikkszámhoz	Egyedi feszültségű kivitel külön megrendelés alapján. Műszaki változtatások joga fenntartva.
Állandó fűtésteljesítmény 10 °C esetén	400 W
Névleges üzemi feszültség	110 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Méret	Szélesség: 142 mm Magasság: 170 mm Mélység: 101 mm
Előtét biztosító	Biztosítóautomata/olvadóbiztosító: 6 A
IP védelem az IEC 60 529 szerint	IP 20
Védelmi osztály	II (védőszigetelt)
Üzemi hőmérséklettartomány	-33 °C...65 °C
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	1,019 kg
Bruttó tömeg	1,031 kg
Vámtarifaszám	85162999
ETIM 9	EC000737
ETIM 8	EC000737
ECLASS 8.0	27180710

Jóváhagyások

Jóváhagyások	UR + C-UR (recognized)
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat Megfelelőségi nyilatkozat UK