

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## ► **Termo-elektromos hűtő Teljes hűtési teljesítmény/fűtőteljesítmény 100 W – SK 3201.200**

Date : 2016.08.30.

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Termo-elektromos hűtő Teljes hűtési teljesítmény/fűtőteltjesítmény 100 W – SK 3201.200

created: 30.08.2016 build on www.rittal.com/hu-hu



## Termékleírás

**Material:** Készülék: eloxált alumínium

**Szín:** Tető: RAL 7024

**IP védettség IEC 60 529 szerint:** Külső kör IP 34  
Belső kör IP 54

**Egységcsomag:** Termo-elektromos klímaberendezés  
Csatlakozásra kész huzalozás (dugaszolható csatlakozó kapocssor)  
Szerelőanyagok  
Pareméterező-szoftver

## Termékjellemzők

**A DIN EN 14511 szerinti teljes hűtési teljesítmény:** L 35 L 35 50 Hz esetén: 100 W  
L 35 L 35 60 Hz esetén: 100 W

**Fűtőteltjesítmény:** 100 W

**Légszállítási teljesítmény (szabadkifúvásos):** Külső kör: 50 m<sup>3</sup>/h  
Belső kör: 50 m<sup>3</sup>/h

**Névleges üzemi feszültség:** 100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz

**Méreték:** Szélesség: 125 mm  
Magasság: 400 mm  
Mélység: 155 mm

<b>Beépítési mélység:</b>	100 mm
<b>Hőmérséklet-tartomány:</b>	Üzem (környezet): -30°C...+55°C
<b>Beállító tartomány:</b>	Hűtés: +5°C...+55°C Fűtés: -10°C...+20°C
<b>Csatlakozás módja (elektromos):</b>	Dugaszolható rugós csatlakozókapocs
<b>Névleges áram (max.):</b>	1,9 A
<b>Indulási áram (max.):</b>	6,4 A
<b>Előtét biztosító:</b>	Biztosítóautomata/olvadóbiztosító: 4 A
<b>Energiahatékonysági együttható (EER) 50 Hz L35 L35 a DIN EN 14511 szerint:</b>	1
<b>Beépített tápegység:</b>	igen
<b>Csomagolási egység:</b>	1 db
<b>Tömeg/cs. e.:</b>	3 kg
<b>EAN:</b>	4028177598614
<b>Vámtarifaszám:</b>	84158300
<b>ETIM 6.0:</b>	EC000855
<b>ETIM 5.0:</b>	EC000855
<b>eCl@ss 8.0:</b>	27180704
<b>eCl@ss 7.0:</b>	27180704
<b>eCl@ss 6.0:</b>	27180704
<b>eCl@ss 5.1:</b>	27180704

## Jóváhagyások

**Magyarázatok:**  [Megfelelőségi nyilatkozat \(DE\)](#)

## Letöltések

**Adatlapok:**  [Jelleggörbék](#)  
HU  
 [Műszaki részletek](#)  
HU  
 [Műszaki szakkatalógus \(DE\)](#)

**Dokumentációk:**  [Kezelési útmutató](#)  
DE

**Meghajtó/szoftver:** Driver (EN, DE)

**Szakirodalom:**  [The Rittal technology library](#)  
DE

**CAD rajzok:** Request