

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Termoelektrinen jäähdytin Kokonaisjäähdytys- /lämmitysteho 80/80 W – SK 3201.200

päivämäärä : 3.3.2022

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Termoelektrinen jäähdytin Kokonaisjäähdytys- /lämmitysteho 80/80 W – SK 3201.200

Luotu: 03.03.2022 päälle www.rittal.com/fi-fi



Tuotekuvaus

Kuvaus:	Tehokkaat, termoelektriset kevytrakennejäähdyttimet ohjaus- ja pienkoteloiden jäähdytykseen.
Materiaali:	Laite: Alumiini, eloksoitu
Väri:	Suojakotelo: RAL 7015
Koteloitusluokka IP IEC 60 529:n mukaan:	Ulkokierto IP 34 Sisäkierto IP 54
Toimitus:	Termoelektrinen jäähdytin Johdotettu liitännävalmiiksi (pistokeliitännäinen riviliitin) Asennustarvikkeet Suodatinmatto USB-kaapeli A/B Porausmalli

Tuotekuvaus

Versio:	seinäasennus
Kokonaisjäähdytysteho DIN EN 14511:n mukaan:	L 35 L 35, 50 Hz: 80 W L 35 L 35, 60 Hz: 80 W
Lämmitysteho:	80 W
Ilmamäärä (vapaa puhallus):	Ulkokierto: 132 m ³ /h Sisäkierto: 132 m ³ /h

Nimelliskäyttöjännite:	100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Mitat:	Leveys: 125 mm Korkeus: 400 mm Syvyys: 155 mm
Asennussyvyys:	100 mm
Lämpötila-alue:	Käyttö (ympäristö): -30 °C...+55 °C
Säätöalue:	Jäähdytys: +5 °C...+55 °C Lämmitys: -10 °C...+20 °C
Liitântäta (sätköinen):	Jousiliittimet
Nimellisvirta maks.:	1,9 A
Käynnistysvirta (maks.):	6,4 A
Sulakeautomaatti/lankasulake:	4 A
Integroitu tehölähde:	kyllä
eCl@ss 8.0/8.1:	27180704
Energiatehokkuuskerroin (EER) 50/60 Hz L35 L35:	0,8
Pakkausyksikkö:	1 kpl
Paino/VE:	3,7 kg
EAN:	4028177598614
Tullitariffinimike:	84158300
ETIM 7.0:	EC000855
ETIM 6.0:	EC000855
eCl@ss 8.0/8.1:	27180704
eCl@ss 6.0/6.1:	27180704
Tuotokuvaus:	Termoelektr. jäähdytin 80W 100-230VAC

Hyväksynnät

Hyväksynät: Hyväksyntäyhteenveto

Sertifikaatit: EAC

Selitykset: Vaatimustenmukaisuusvakuutus
