

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3201.300

Termoelektrinen jäähdytin

Osavaltio: 20.6.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3201.300 - Termoelektrinen jäädytin

Kokonaisjäähdytys-/lämmitysteho 80/80 W

Peltier-tekniikkaan perustuvat kevytrakenteiset jäädytin-lämmittimet huolehtivat ohjaus- ja pienkoteloiden lämpötilansäädöstä jäädyttämällä tai lämmittämällä. Jäähdysteho/lämmitysteho 80/80 W.

ominaisuudet

Tilausno	SK 3201.300
Tuotekuvaus	Tehokkaat, termoelektriset kevytrakennejäädyttimet ohjaus- ja pienkoteloiden jäädytykseen.
Materiaali	Laite: Alumiini, eloksoitu
General colour	RAL 7015
Väri	Suojakotelo: RAL 7015
Toimitus	Termoelektrinen jäädytin Johdotettu liitännävalmiiksi (pistokeliitännäinen riviliitin) Asennustarvikkeet Suodatinmatto USB-kaapeli A/B Porausmalli
Kokonaisjäähdysteho DIN EN 14511:n mukaan	Jäähdysteho L35 L35/50 Hz: 80 W
Kokonaisjäähdysteho L35 L30	Jäähdysteho L35 L30/50 Hz : 100 W
Nimelliskäyttöjännite	24 V (DC)
Nimellisvirta maks.	4,5 A
Käynnistysvirta (LRA)	4,5 A
Ilmamäärä (vapaa puhallus)	Ulkokierto: 45 m ³ /h Sisäkierto: 45 m ³ /h
Energiatehokkuuskerroin (EER) 50/60 Hz L35 L35	Kylmäkerroin L35 L35 (EER) 50 Hz: 0,9
Lämmitysteho	80 W

ominaisuudet

Rakenne	seinäasennus
Mitat	Leveys: 125 mm Korkeus: 400 mm Syvyys: 155 mm
Kotelointiluokka IP EN 60 529:n mukaan	Ulkokierto IP 34 Sisäkierto IP 54
Liitântätapa (sähköinen)	Jousiliittimet
Lämpötilan säätö	PID-säädin (tehdasasetus: jäähdytys +35 °C / lämmitys +5 °C)
Käyttölämpötila-alue	-30 °C...55 °C
Jäähdytyksen asetusarvo-alue	5 °C...55 °C
Lämmityksen säätöalue	-10 °C...20 °C
Sulake	Sulakeautomaatti/lankasulake: 10 A
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	3,249 kg
Bruttopaino	3,449 kg
Tullitariffinimike	84186900
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Tuotekuvaus	Termoelektrinen jäähdytin, 80 W, 24 V (DC), WHD: 125 x 400 x 155 mm

Hyväksynät

Selitykset	Vaativustenmukaisuusvakuutus Declaration of conformity - F-gas regulation Vaativustenmukaisuusvakuutus UK
------------	---