

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3105.220

# Kytkäkaapin lämmitin

Osavaltio: 22.5.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3105.220 - KytKentäkaapin lämmitin tuulettimella

KytKentäkaapin lämmittimet rajoittavat suhteellista kosteutta, estävät kastepistelämpötilan alituksen sekä ehkäisevät kondenssiveden muodostumista. Ennaltaehkäisee korroosion tai sähköisen oikosulun aiheuttamia vahinkoja. Tämä versio on varustettu tuulettimella. Jatkuva lämmitysteho 235–800 W.



## ominaisuudet

Tilausnro	SK 3105.220
Tuotekuvaus	Suhteellisen ilmankosteuden säätelyyn tarkoitettujen kytkentäkaapin lämmitykset estävät kastepisteen alituksen ja siten kondenssiveden muodostumisen kytkentäkaappiin. Korroosion tai sähköisen oikosulun aiheuttamat välilliset vahingot vältetään.
Materiaali	Alumiini, eloksoitu
Toimitus	PTC-lämmitys ja tuuletin Kiinnitystarvikkeet
Jatkuva lämmitysteho	Jatkuva lämmitysteho tuulettimella
Tuuletin integroitu	Joo
Ohje	Tarkkaan kytkentäkaapin lämpötilansäätöön suositellaan termostaattia Jotta rakenteisiin ei pääsisi syntymään kosteutta, suositellaan lämmityksen säätöön hygrostaattia Suurikokoisissa kytkentäkaapeissa lämpö jakautuu tasaisemmin, jos käytetään useampia pienempitehoisia lämmittimiä.

# ominaisuudet

Ohje tilausnumerosta	Erikoisjännitteet kysyttäessä. Oikeus teknisiin muutoksiin pidätetään.
Jatkuva lämmitysteho, 10 °C	400 W
Nimelliskäyttöjännite	110 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Mitat	Leveys: 142 mm Korkeus: 170 mm Syvyys: 101 mm
Sulake	Sulakeautomaatti/lankasulake: 6 A
Kotelointiluokka IP IEC 60 529 mukaan	IP 20
Suojausluokka	II (suojaeristetty)
Käyttölämpötila-alue	-33 °C...65 °C
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	1,019 kg
Bruttopaino	1,031 kg
Tullitariffinimike	85162999
ETIM 9	EC000737
ETIM 8	EC000737
ECLASS 8.0	27180710

# Hyväksynät

Hyväksynät	UR + C-UR (recognized)
Selitykset	Vaativustenmukaisuusvakuutus Vaativustenmukaisuusvakuutus UK