

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3110.000 Termostat

Stát: 27.6.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3110.000 - Termostat Regulátor teploty vnitřního prostoru rozváděčové skříně

Tento termostat je vhodný zejména k řízení ventilátorů, topných těles a výměníků tepla, ale i jako vysílač signálů pro monitorování vnitřní teploty rozváděčové skříně.

## Funkce

Obj. číslo	SK 3110.000
Popis výrobku	Tento termostat je vhodný zejména k řízení ventilátorů, topných těles a výměníků tepla, ale i jako vysílač signálů pro monitorování vnitřní teploty rozváděčové skříně.
Výhody	Rychlá připojovací technika, tzn. připojovací svorkovnice se šroubovým připojením zvenčí. Flexibilní montáž na svislé nebo vodorovné 35 mm nosné liště dle normy EN 50 022 nebo upevnění nasunutím a zaklapnutím v profilu skříně nebo na montážní desku pomocí přiloženého adaptéru.
Technické údaje	Bimetalový regulátor jako prvek citlivý na změny teploty, s tepelnou zpětnou vazbou Osazení kontaktu: 1pólový přepínací kontakt jako pružinový skokový spínací člen Povolené zatížení kontaktů: tř. 5 – 3 (topení): AC 10 (4) A (induktivní zátěž při $\cos \varphi = 0,6$ )/Kl. 5 – 4 (chlazení): AC 5 (4) A (induktivní zátěž při $\cos \varphi = 0,6$ )/DC = max. 30 W Diference spínání: cca 1 K $\pm$ 0,8 K
Barva	RAL 7035
Balení	1 ks
Rozměry	Šířka: 71 mm Výška: 71 mm Hloubka: 33,5 mm
Rozsah regulace	5 °C...60 °C
Jmenovité provozní napětí	24 V - 230 V, 1~ 24 V - 60 V (DC)
Netto hmotnost	0,095 kg

## Funkce

---

Brutto hmotnost	0,12 kg
Číslo celní sazby	90321020
ETIM 9	EC004587
ETIM 8	EC004587
ECLASS 8.0	27210707
Popis výrobku	Termostat,+5 - +60°C,230-24VAC,60-24VDC

## Schválení

---

Schválení	UL + C-UL (listed) VDE
Vysvětlení	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK