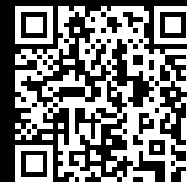


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3105.350

Topné jednotky pro rozváděčové skříně

Stát: 28.4.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

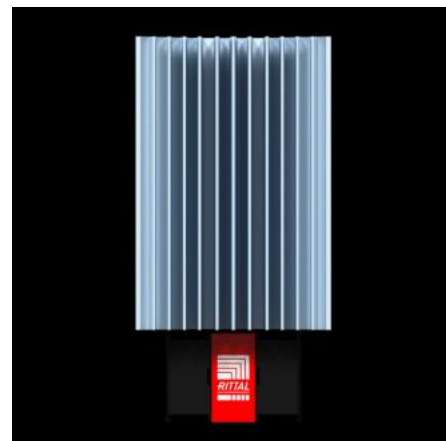
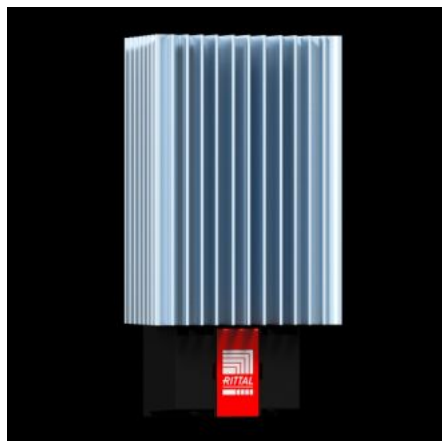
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3105.350 - Topné jednotky pro rozváděčové skříně bez ventilátoru

Vytápění rozváděčových skříní pro regulaci relativní vlhkosti vzduchu zabraňují poklesu teploty pod rosný bod a tím tvorbě kondenzátu v rozváděčové skříni. Zabrání se tak následným škodám způsobeným korozí nebo elektrickým zkratem. Provedení bez ventilátoru. Trvalý topný výkon 10 – 150 W.



Funkce

Obj. číslo	SK 3105.350
Popis výrobku	Vytápění rozváděčových skříní pro regulaci relativní vlhkosti vzduchu zabraňují poklesu teploty pod rosný bod a tím tvorbě kondenzátu v rozváděčové skříni. Zabrání se tak následným škodám způsobeným korozí nebo elektrickým zkratem.
Materiál	Hliník, eloxovaný
Rozsah dodávky	Topná jednotka PTC Rychloupínací svorka Upevňovací materiál
Poznámka	Pro přesnou regulaci teploty v rozváděčové skříni se doporučuje termostat K zamezení možnosti vzniku kondenzace vodních par obsažených ve vzduchu doporučujeme regulaci topení pomocí hygrostatu Ve větších rozváděčových skříních se nejlépe dosahuje rovnoměrného rozložení tepla montáží většího počtu topných jednotek s nižším výkonem

Funkce

Poznámka k obj. č.	Použití při provozní teplotě -40 °C je možné. Na vyžádání obdržíte prohlášení výrobce. Jiná napájecí napětí na vyžádání. Technické změny vyhrazeny.
Trvalý topný výkon při 10 °C	63 W - 75 W
Jmenovité provozní napětí	110 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Rozměry	Šířka: 64 mm Výška: 230 mm Hloubka: 56 mm
Předřazené jištění	Jistič/tavná pojistka: 4 A
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60 529	IP 20
Třída ochrany	II (s ochrannou izolací)
Rozsah provozních teplot	-33 °C...65 °C
Balení	1 ks
Netto hmotnost	0,59 kg
Brutto hmotnost	0,62 kg
Číslo celní sazby	85162999
ETIM 9	EC000737
ETIM 8	EC000737
ECLASS 8.0	27180710
Popis výrobku	SK Ohřívací jednotka, tepelný výkon 75W

Schválení

Schválení	CSA UR + C-UR (recognized)
Vysvětlení	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK