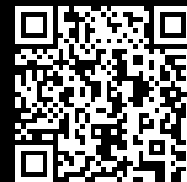


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3124.400

# Teplotní čidlo

Stát: 21.5.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3124.400 - Teplotní čidlo pro chladicí jednotky Blue e+, chillery Blue e+

NTC čidlo pro regulaci chladicích jednotek Blue e+ podle individuálního měřicího bodu uvnitř rozváděče (regulace podle externího čidla) nebo podle teploty vzduchu vháněného chladicí jednotkou do rozváděče. Použití u chillerů: diferenciální regulace se používá v případě, že existuje požadavek na regulaci teploty média v závislosti na teplotě okolí (kladné nebo záporné). Přitom je nutné teplotní čidlo umístit do blízkosti chilleru Blue e+.

## Funkce

Obj. číslo	SK 3124.400
Popis výrobku	NTC čidlo pro regulaci chladicích jednotek Blue e+ podle individuálního měřicího bodu uvnitř rozváděče (regulace podle externího čidla) nebo podle teploty vzduchu vháněného chladicí jednotkou do rozváděče. U chilleru: Diferenciální regulace se používá v případě, že existuje požadavek na regulaci teploty média v závislosti na teplotě okolí (kladné nebo záporné). Přitom je nutné teplotní čidlo umístit do blízkosti chilleru Blue e+.
Rozsah dodávky	Externí čidlo s přívodním kabelem (délka 2,5 m)
Balení	1 ks
Netto hmotnost	0,05 kg
Brutto hmotnost	0,093 kg
Číslo celní sazby	90269000
ETIM 9	EC004587
ETIM 8	EC004587
ECLASS 8.0	27200208
Popis výrobku	SK External temperature sensor Blue e+