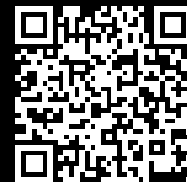


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3124.400 Temperatursensor

Stat: 31-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3124.400 - Temperatursensor Til køleenhederne Blue e+, Chiller Blue e+

NTC-sensor til styring af Blue e+ køleenheder iht. et individuelt målepunkt inden for skabet (styring vha. ekstern sensor) og efter køleenhedens koldluftsudgang inden for skabet (styring vha. udblæsningstemperatur). Anvendelse ved chillere: Den differensstyrede regulering aktiveres, når det kræves, at gennemsnitstemperaturen skal reguleres i henhold til omgivende temperatur (positiv eller negativ). I denne forbindelse skal temperatursensoren placeres i nærheden af Blue e+ Chiller.

Funktioner

Best.nr.	SK 3124.400
Produktbeskrivelse	NTC-sensor til styring af Blue e+ køleenheder iht. et individuelt målepunkt inden for skabet (styring vha. ekstern sensor) og efter køleenhedens koldluftsudgang inden for skabet (styring vha. udblæsningstemperatur). På Chiller: Differensstyret regulering aktiveres, når det kræves, at gennemsnitstemperaturen skal reguleres i henhold til omgivende temperatur (positiv eller negativ). I denne forbindelse skal temperatursensoren placeres i nærheden af Blue e+ Chiller.
Leveringsomfang	Ekstern sensorføler med tilslutningskabel (længde 2,5 m)
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	0,05 kg
Bruttovægt	0,093 kg
Toldtarifnummer	90269000
ETIM 9	EC004587
ETIM 8	EC004587
ECLASS 8.0	27200208
Produktbeskrivelse	SK Temperature sensor, for cooling unit Blue e+