

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3124.310 Blue e IoT -adapteri

Osavaltio: 15.4.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3124.310 - Blue e IoT -adapteri

Yhdessä IoT-rajapinnan (3124.300) kanssa adapteri mahdollistaa Blue e -sarjan jäähdytinten älykkään verkostoinnin.

ominaisuudet

Tilausnro	SK 3124.310
Tuotekuvaus	Yhdessä IoT-rajapinnan kanssa adapteri mahdollistaa Blue e -sarjan jäähdytinten älykkään verkostoinnin.
Hyödyt	Digitalisointi ja verkottuminen tarjoavat suuria mahdollisuuksia kaikille yrityksille. IoT-rajapintaa (3124.300) käyttäen Blue e -sarjan jäähdyttimien liittäminen teollisuus 4.0 -ympäristöihin onnistuu yksinkertaisesti ja automatisointilogiikkaan sekaantumatta. Plug and run: IoT-rajapinnan konfigurointi ja käyttöönotto tapahtuu nopeasti, mukavasti ja täysin ilman ohjelmointia integroidun verkkopalvelimen kautta. Valvonta jopa 10 jäähdyttimelle master/slave-toiminnolla
Materiaali	Muovi Etupuoli: sileä Runko: Pintamaali
Väri	Etupuoli: RAL 9005 Kotelo: RAL 7035
Toimitus	Blue e IoT -adapteri Asennus- ja pikakäyttöohje Kiinnityskulma Kiinnitystarvikkeet Sub-D RJ11-liitäntäkaapelille, pituus 150 mm Asennusklipsit T-kiskon kiinnitykseen
Liitännät	1 x Modbus RTU 1 x rajapinta jäähdyttimelle

ominaisuudet

Sopii tilausnumerolle	3303.5/6xx 3304.5/6xx 3305.5/6xx 3328.5/6xx 3329.5/6xx 3332.5/6xx 3361.5/6xx 3366.5/6xx 3377.5/6xx 3307.7xx 3310.7xx 3382.5/6xx 3359.5/6xx 3383.5/6xx 3273.500 3384.5/6xx 3385.5/6xx 3386.5/6xx 3387.5/6xx 9776.550
Mitat	Leveys: 80 mm Korkeus: 30 mm Syvyys: 40 mm
Käyttölämpötila-alue	0 °C...55 °C
Kotelointiluokka IP IEC 60 529 mukaan	IP 30
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	0,18 kg
Bruttopaino	0,2 kg
Tullitariffinimike	85176200
ETIM 9	EC001099
ETIM 8	EC001099
ECLASS 8.0	27143136
Tuotekuvaus	SK Blue e IoT adapter, for networking of Blue e cooling units, with e-comfortcontroller, WHD: 80 x 30 x 40 mm,

Hyväksynät

Selitykset

Vaatimustenmukaisuusvakuutus