

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3124.310 Adattatore Blue e IoT

Stato: 27/09/2024 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3124.310 - Adattatore Blue e IoT

In combinazione con l'interfaccia IoT (3124.300), l'adattatore consente la connessione in rete dei condizionatori della serie Blue e.

## Caratteristiche

Nr. d'ord.	SK 3124.310
Descrizione prodotto	In combinazione con l'interfaccia IoT, l'adattatore consente la connessione in rete dei condizionatori della serie Blue e.
Vantaggi	<p>La digitalizzazione e l'interconnessione in rete offrono grandi opportunità per le aziende. In combinazione con l'interfaccia IoT (3124.300), il collegamento dei condizionatori della serie Blue e agli ambienti di Industria 4.0 può essere facilmente implementato senza interferire con la logica di automazione.</p> <p>Plug and run: la configurazione e la messa in funzione dell'interfaccia IoT è veloce, comoda e senza programmazione tramite il web-server integrato.</p> <p>Condition Monitoring fino a 10 condizionatori in configurazione master/slave</p>
Materiale	Plastica Frontale: metallizzato Contenitore: bucciato
Colore	Frontale: RAL 9005 Contenitore: RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Adattatore Blue e IoT Manuale di montaggio e funzionamento Angolare di montaggio Accessori di fissaggio Cavo di connessione da Sub-D a RJ11, lunghezza 150 mm Clip di montaggio per il fissaggio su guida DIN
Interfacce	1 x Modbus RTU 1 x interfaccia condizionatore

# Caratteristiche

---

Adatto per nr. d'ord.	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
-----------------------	--

---

Dimensioni	Larghezza: 80 mm Altezza: 30 mm Profondità: 40 mm
------------	---

---

Range temperatura di esercizio	0 °C...55 °C
--------------------------------	--------------

---

Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 30
---	-------

---

Confezione	1 pz.
------------	-------

---

Peso/Conf.	0,201 kg
------------	----------

---

Peso netto	0.18
------------	------

---

Peso lordo	0.2
------------	-----

---

Codice tariffa doganale	85234920
-------------------------	----------

---

EAN	4028177939059
-----	---------------

---

ETIM 8	EC001099
--------	----------

---

ETIM 7.0	EC001099
----------	----------

---

ECLASS 8.0	27143136
------------	----------

---

# Approvazioni

---

Certificati

EAC

---

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità