

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3124.310 Adattatore Blue e IoT

Stato: 10/06/2025 (Fonte: 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 netto	0.18
------------	------

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

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

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

ETIM 9	EC001099
--------	----------

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

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

Approvazioni

Certificati

EAC

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità