

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3124.310 Adaptador Blue e IoT

Estado: 13/06/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3124.310 - Adaptador Blue e IoT

El adaptador, en combinación con el dispositivo interfaz IoT (3124.300), permite una vinculación inteligente de refrigeradores de la serie Blue e.

## Características

Referencia	SK 3124.310
Descripción producto	El adaptador, en combinación con el dispositivo interfaz IoT, permite una vinculación inteligente de refrigeradores de la serie Blue e.
Ventajas	<p>La digitalización y la interconexión ofrecen grandes oportunidades a cualquier empresa. En combinación con el dispositivo interfaz IoT (3124.300) puede realizarse fácilmente la conexión de refrigeradores de la serie Blue e a entornos industriales 4.0, sin interferir en la lógica de automatización.</p> <p>Plug and run: la configuración y puesta en marcha del dispositivo interfaz IoT se realiza de forma rápida, cómoda y sin tareas de programación a través del servidor web integrado.</p> <p>Monitorización del estado de hasta 10 refrigeradores en conexión maestro/esclavo</p>
Material	Plástico Frontal: liso Caja: estructurado
Color	Frontal: RAL 9005 Caja: RAL 7035
Unidad de envase	Adaptador Blue e IoT Manual de instalación y de mando abreviado Ángulo de montaje Accesorios de fijación Sub-D a conector RJ11, longitud 150 mm Clips de montaje para la fijación de guías omega
Interfaces	1 Modbus RTU 1 Interfaz refrigerador

# Características

---

Adecuados para referencia	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
---------------------------	--

---

Dimensiones	Anchura: 80 mm Altura: 30 mm Profundidad: 40 mm
-------------	---

---

Campo de temperatura de servicio	0 °C...55 °C
----------------------------------	--------------

---

Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 30
---	-------

---

Unidad de embalaje	1 pza(s).
--------------------	-----------

---

Peso neto	0,18 kg
-----------	---------

---

Peso bruto	0,2 kg
------------	--------

---

Código arancelario	85176200
--------------------	----------

---

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

---

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

---

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

---

Descripción producto	SK Adaptador Blue e IoT
----------------------	-------------------------

# Aprobaciones

---

Explicaciones

Declaración de conformidad