

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3236.124

Ventilatore Mini

Stato: 25/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3236.124 - Ventilatore Mini

Ventilatore compatto alimentato in corrente continua per raffreddare armadi e componenti elettrici.

Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3236.124
Descrizione prodotto	Ventilatore compatto alimentato in corrente continua per raffreddare armadi e componenti elettrici.
Parti incluse nella fornitura	Ventilatori Viti di fissaggio Protezione dai contatti diretti
Tensione nominale di esercizio	24 V (DC)
Potenza nominale assorbita Pel	in CC: 1 W
Dimensioni	Larghezza: 60 mm Altezza: 60 mm Profondità: 25,4 mm
Nota	Collegamento elettrico tramite 2 fili a conduttore singolo (lunghezza circa 300 mm)
Range temperatura di esercizio	-20 °C...70 °C
Livello di rumorosità	in CC: 20 dB(A)
Confezione	1 pz.
Peso netto	0,11 kg
Peso lordo	0,12 kg
Codice tariffa doganale	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Descrizione prodotto	SK Ventola 15 M ³ /H

Approvazioni

Approvazioni

UR

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità