

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3235.440 Regolatore di velocità EC

Stato: 21/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3235.440 - Regolatore di velocità EC Unità di comando per ventilatore EC

Regolatore di velocità dei ventilatori-filtro EC in funzione della temperatura. Riduce il livello di rumorosità e il consumo energetico.

Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3235.440
Descrizione prodotto	Regolatore di velocità dei ventilatori EC in funzione della temperatura. Riduce il livello di rumorosità e il consumo energetico. Inoltre è possibile controllare il corretto funzionamento dei ventilatori.
Funzionamento	Comando e controllo di fino a 4 ventilatori-filtro EC Montaggio su guida di supporto da 35 mm EN 50 022 Sonda di temperatura esterna per il rilevamento della temperatura effettiva LED di stato per la visualizzazione della condizione operativa Relè di allarme per la segnalazione di sovratemperatura, anomalia del ventilatore, interruzione dell'alimentazione e rottura del sensore
Parti incluse nella fornitura	Regolatore di velocità Sonda NTC, lunghezza 1,80 m
Confezione	1 pz.
Numero di giri	100 %
Adatto per nr. d'ord.	3140.500 3140.510 3240.500 3241.500 3243.500 3244.500 3245.500 3245.510 3245.508 3245.518
Campo d'impostazione temperatura di esercizio	5 °C...55 °C

Caratteristiche

Tensione nominale di esercizio	100 V – 250 V, 50 Hz/60 Hz
Peso netto	0,45 kg
Peso lordo	0,51 kg
Codice tariffa doganale	90328900
ETIM 9	EC000256
ETIM 8	EC000256
ECLASS 8.0	27142320
Descrizione prodotto	SK Regolatore di velocità EC, unità di controllo per ventilatori EC, 100-250 V, 50 Hz/60 Hz

Approvazioni

Approvazioni	C-UR UR UR + C-UR (recognized)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità