#### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





## SK 3235.440 Regolatore di velocità EC

Stato: 17/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



# 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 3245.518
Campo d'impostazione temperatura di esercizio	5 °C55 °C

© Rittal 2025

#### Caratteristiche

Tensione nominale di esercizio	100 V – 250 V, 50 Hz/60 Hz
Peso netto	0.45
Peso lordo	0.51
Codice tariffa doganale	90328900
EAN	4028177670716
ETIM 9	EC000256
ETIM 8	EC000256
ECLASS 8.0	27142320

### Approvazioni

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

© Rittal 2025 3