

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3235.440 Regulador de velocidad EC

Estado: 7/07/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3235.440 - Regulador de velocidad EC Unidad de mando para ventiladores EC

Control de velocidad en base a la temperatura para ventiladores con filtro EC para la reducción de ruidos y el ahorro energético.

Características

Referencia	SK 3235.440
Descripción producto	Control de velocidad en base a la temperatura para ventiladores EC para la reducción de ruidos y el ahorro energético. Adicionalmente es posible controlar el funcionamiento del ventilador.
Funcionamiento	Mando y control de hasta 4 ventiladores con filtro EC Montaje sobre carriles soporte de 35 mm EN 50 022 Sensor térmico externo para la determinación de la temperatura real Led de estado para la indicación del estado del servicio Relé alarma para la indicación de un exceso de temperatura, de fallo del ventilador, de la interrupción de la línea y de la rotura de sensor
Unidad de envase	Regulador de velocidad Sensor NTC, long. 1,80 m
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Velocidad	100 %
Adecuados para referencia	3140.500 3140.510 3240.500 3241.500 3243.500 3244.500 3245.500 3245.510 3245.508 3245.518
Campo de regulación	5 °C...55 °C
Tensión de servicio	100 V – 250 V, 50 Hz/60 Hz

Características

Peso neto	0,45 kg
Peso bruto	0,51 kg
Código arancelario	90328900
ETIM 9	EC000256
ETIM 8	EC000256
ECLASS 8.0	27142320
Descripción producto	SK Regulador de velocidad EC Unidad de mando para ventiladores EC, 100-250 V, 50 Hz/60 Hz

Aprobaciones

Aprobaciones	C-UR UR UR + C-UR (recognized)
Explicaciones	Declaración de conformidad