

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3235.460 Regulador de velocidad EC

Estado: 13/04/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3235.460 - 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 3235.460
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	3240.900 3241.900 3243.900 3244.900 3245.900 3245.910 3245.908 3245.918 3245.800 3245.810
Campo de regulación	5 °C...55 °C
Tensión de servicio	100 V – 250 V, 50 Hz/60 Hz

Características

Peso neto	0,46 kg
Peso bruto	0,505 kg
Código arancelario	90328900
ETIM 9	EC000256
ECLASS 8.0	27142320
Descripción producto	SK Regulador de velocidad EC, para ventilador con filtro Blue e+ EC, 100-250 V, 50 Hz/60 Hz

Aprobaciones

Aprobaciones	C-UR UR
Explicaciones	Declaración de conformidad