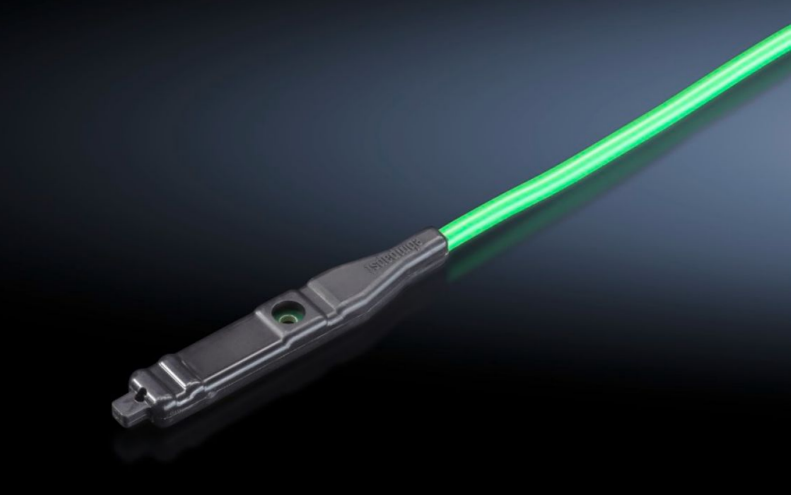
Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SK 3235.450 回転速度コントローラEC

State: 2025/12/19 (Source: rittal.com/jp-ja)



SK 3235.450 - 回転速度コントローラ EC 回転速度コントロール用センサー

騒音削減と省エネを目的とした、EC ファン用温度制御式回転速度コントロール用の NTCセンサー。

Features

品番	SK 3235.450
製品説明	騒音削減と省エネを目的とした、EC ファン用温度制御式回転速度 コントロール用のNTCセンサー。EC フィルターファンに接続して 使用します。
仕様	コントロール特性:目標値は 35 °C に固定。+35 °C (最高回転速度 100%) と + 20 °C (最低回転速度 10%)の間は直線的にコントロールされます。
同梱品	外部センサー、接続ケーブル(長さ3 m)付き
1パック	1個
回転速度	100 %
適用品番	3240.500/.900
	3241.500/.900
	3243.500/.900
	3244.500/.900
	3245.xxx
	3140.500
	3140.510
	3245.8x0
動作温度範囲	-25 °C80 °C
定格電圧	10 V∼12 V (DC)

© Rittal 2025

Features

保護等級 IP (IEC 60 529 準拠)	IP 40
純質量	0.2
総質量	0.202
関税率番号	85423190
EAN	4028177696617
ETIM 9	EC000256
ETIM 8	EC000256
ECLASS 8.0	27142320

Approvals

Certificates	EAC	
Explanations	CE適合宣言書	
	UKCA適合宣言書	

© Rittal 2025 3