

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3235.450

Varvtalsregulator EC

State: 2026-04-13 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3235.450 - Varvtalsregulator EC Sensor för varvtalsreglering

NTC-sensor för temperaturberoende varvtalsreglering av EC-fläktar för minskad ljudnivå och energiförbrukning.

Features

Art. nr.	SK 3235.450
Produktbeskrivning	NTC-sensor för temperaturberoende varvtalsreglering av EC-fläktar för minskad ljudnivå och energiförbrukning. Styrning och spänningsförsörjning sker med hjälp av en EC-filterfläkt.
Tekniska data	Regleringsegenskaper: permanent lagrat börvärde 35 °C, med linjärt regleringsområde mellan +35 °C (maximalt varvtal 100%) och +20 °C (minsta varvtal 10%)
Leveransens omfattning	Extern sensor med anslutningskabel (3 m lång)
Förpackningsenhet	1 st.
Varvtal	100 %
Passar till art. nr.	3240.500/.900 3241.500/.900 3243.500/.900 3244.500/.900 3245.xxx 3140.500 3140.510 3245.8x0
Driftstemperatur	-25 °C...80 °C
Märkspänning	10 V - 12 V (DC)
Kapslingsklass IP enligt IEC 60 529	IP 40
Nettovikt	0,2 kg
Bruttovikt	0,202 kg
Tullvarukod	85423190

Features

ETIM 9	EC000256
ETIM 8	EC000256
ECLASS 8.0	27142320
Produktbeskrivning	SK Varvtalsregulator, för filterfläkt,SK 3240/3241/3243/3244.500, 3245, 10-12 V (DC)

Approvals

Explanations	Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK
--------------	---