

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3120.200 Toerentalregeling

Staat: 13.05.2026 (Bron: [rittal.com/be-nl](http://rittal.com/be-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3120.200 - Toerentalregeling voor ventilatoren en lucht-lucht-warmtewisselaars

Temperatuurafhankelijke toerentalregeling voor geluidsbeperving en energiebesparing tijdens gedeeltelijke belasting.

## Functies

Bestelnr.	SK 3120.200
Product omschrijving	Temperatuurafhankelijke toerentalregeling voor geluidsbeperving en energiebesparing tijdens gedeeltelijke belasting.
Technische gegevens	Montage op 35 mm montagerail EN 50 022 Fase-aansnijding met microcontroller Max. ventilatorvermogen 300 W of 2 A
Levering	Toerentalregeling NTC-sensor, lengte 1,80 m
Leveringseenheid	1 st.
Toerental	100 %
Opmerking	Alleen toe te passen bij 1-fase AC-motoren resp. -ventilatoren Niet geschikt voor EC-motoren
Afmetingen	Breedte: 105 mm Hoogte: 90,5 mm Diepte: 60,2 mm
Instelbereik	20 °C...55 °C
Nominale spanning	100 V - 230 V
Nettogewicht	0,359 kg
Brutogewicht	0,39 kg
Douanetariefnummer	90321020
ETIM 9	EC000256
ETIM 8	EC000256
ECLASS 8.0	27142320

# Funcities

---

Product omschrijving	SK Toerentalregeling voor ventilatoren, luch/lucht-warmtewisselaars, schuiflade-ventilatoren en drukventilatoren, 100-230V, 105x90,5x60,2 mm BxHxD
----------------------	--

# Goedkeuringen

---

Goedkeuringen	UR
Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK