

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3120.200 Regolatore di velocità

Stato: 27/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3120.200 - Regolatore di velocità Per ventilatori-filtro e scambiatori di calore aria-aria

Regolatore di velocità in funzione della temperatura impostata, per conseguire una riduzione del livello di rumorosità e un risparmio energetico durante il funzionamento.

## Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3120.200
Descrizione prodotto	Regolatore di velocità in funzione della temperatura impostata, per conseguire una riduzione del livello di rumorosità e un risparmio energetico durante il funzionamento.
Dati tecnici	Montaggio su guida di supporto da 35 mm EN 50 022 Ritardo di fase con microcontrollore Potenza max. ventilatore 300 W o 2 A
Parti incluse nella fornitura	Regolatore di velocità Sonda NTC, lunghezza 1,80 m
Confezione	1 pz.
Numero di giri	100 %
Nota	Utilizzabile solo per motori e/o apparecchi AC monofase Non adatto per motori EC
Dimensioni	Larghezza: 105 mm Altezza: 90,5 mm Profondità: 60,2 mm
Campo d'impostazione temperatura di esercizio	20 °C...55 °C
Tensione nominale di esercizio	100 V - 230 V
Peso netto	0,359 kg
Peso lordo	0,39 kg
Codice tariffa doganale	90321020
ETIM 9	EC000256
ETIM 8	EC000256

# Caratteristiche

---

ECLASS 8.0

27142320

---

Descrizione prodotto

SK Regolatore Di Giri 100/230V Ac

# Approvazioni

---

Approvazioni

UR

---

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità

Dichiarazione di conformità UK