

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3126.100

# Lucht-lucht-warmtewisselaars TopTherm

Staat: 31-5-2026 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3126.100 - Lucht-lucht-warmtewisselaars TopTherm met regeling

Compleet aansluitgerede wandwarmtewisselaareenheid met regeling en digitale temperatuurindicator.

## Functies

Bestelnr.	SK 3126.100
Uitvoering	wandmontage
Product omschrijving	Lucht/lucht-warmtewisselaars zijn bijzonder geschikt bij agressieve omgevingsomstandigheden, omdat het interne en externe circuit volledig door twee luchtcircuits van elkaar worden gescheiden.
Kleur	RAL 7035
Levering	Compleet aansluitgerede Steekbare aansluitklemmenstrook Potentialvrij contact bij te hoge temperatuur Boorsjabloon Bevestigingsmateriaal
Specifieke warmtecapaciteit	17,5 W/K
Luchtverplaatsing (vrijblazend)	Extern circuit bij 50 Hz: 265 m <sup>3</sup> /h Extern circuit bij 60 Hz: 315 m <sup>3</sup> /h Intern circuit bij 50 Hz: 265 m <sup>3</sup> /h Intern circuit bij 60 Hz: 315 m <sup>3</sup> /h
Nominale spanning	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Nominale stroom max.	Bij 50 Hz: 0,22 A Bij 60 Hz: 0,26 A
Afmetingen	Breedte: 280 mm Hoogte: 550 mm Diepte: 150 mm
Voorzekering	Zekeringsautomaat/smeltveiligheid: 2 A
Temperatuurregeling	Elektronische regeling met digitale weergave (door de fabriek ingesteld op +35 °C)

# Funcities

Bedrijfstemperatuurbereik	-5 °C...55 °C
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	Intern circuit IP 54 Extern circuit IP 34
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	8,904 kg
Brutogewicht	9,373 kg
Douanetariefnummer	84158300
ETIM 9	EC002514
ETIM 8	EC002514
ECLASS 8.0	27180711
Product omschrijving	SK Lucht/lucht-warmtewisselaar tbv wandmontage, specifieke warmtecapaciteit 17,5W/K, 230V 50/60Hz, 280x550x150 mm BxHxD, RAL 7035, met regeling

# Goedkeuringen

Goedkeuringen	UR + C-UR (recognized)
Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK