

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3237.110 TopTherm ventilatoren

Staat: 28-6-2026 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3237.110 - TopTherm ventilatoren

Complete ventilatoreenheid voor montage zonder gereedschap. Luchtcapaciteit van 20 - 900 m<sup>3</sup>/h, beschermklasse standaard IP 54.

## Functies

Bestelnr.	SK 3237.110
Uitvoering	wandmontage
Product omschrijving	Ventilatoren met diagonaalventilatietechniek zijn drukstabil en leveren een constantere luchtverplaatsing. De diagonale uitstroomrichting zorgt voor een gelijkmatigere koeling van de kast.
Productwijziging	De afdekking voor de aansluitklem is sinds mei 2024 geen onderdeel meer van de TopTherm-ventilator. Uit de test is gebleken dat de afdekking niet noodzakelijk is volgens de normen en dat het geen invloed heeft op de werking of de operationele veiligheid.
Kleur	RAL 7035
Levering	Compleet inbouwgeraad, incl. vliesfiltermat
Ventilator	Axiaal, kortsluitankermotor
Luchtverplaatsing vrijblazend (met vliesfilter)	Bij 50 Hz: 20 m <sup>3</sup> /h Bij 60 Hz: 25 m <sup>3</sup> /h
Luchtverplaatsing met ventilatierooster incl. vliesfiltermat (aantal x bestelnummer)	1 x 3237200: 15/18 m <sup>3</sup> /h 2 x 3237200: 16/20 m <sup>3</sup> /h
Nominale spanning	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Nominaal vermogen Pel	Bij 50 Hz: 11 W Bij 60 Hz: 9 W
Nominale stroom max.	Bij 50 Hz: 0,12 A Bij 60 Hz: 0,13 A
Afmetingen	Breedte: 116,5 mm Hoogte: 116,5 mm
Inbouwdiepte	43 mm

# Funcities

Montage-uitsparing	Uitsparingsbreedte: 92 mm Uitsparingshoogte: 92 mm
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 54 met vliesfilter IP 56 met vliesfilter en ventilatorafdekkap
Beschermklasse NEMA	Type 12 met vliesfilter Type 3 Type 3R met vliesfilter en ventilatorafdekkap
Voorzekering	Zekeringsautomaat/smeltveiligheid: 2 A
Opmerking	Om de luchtverplaatsing te verhogen kan optioneel een vouwfilter worden toegepast (zie karakteristiek). Dit kan zowel (dak)ventilatoren als bij ventilatieroosters worden toegepast. Bij de ventilator 3237.XXX vindt de elektrische aansluiting op het apparaat via 2 afzonderlijke aders (lengte ca. 300 mm) plaats, bij alle andere ventilatoren via een veerdruklem
Levensduur ventilator (L10, 40 °C)	Bij 50 Hz: 55.000 h Bij 60 Hz: 60.000 h
Bedrijfstemperatuurbereik	-15 °C...55 °C
Opslagtemperatuurbereik	-30 °C...70 °C
Geluidsniveau	Bij 50 Hz: 38 dB(A) Bij 60 Hz: 43 dB(A)
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	0,47 kg
Brutogewicht	0,48 kg
Douanetariefnummer	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Product omschrijving	SK Ventilator, luchtverplaatsing 20/25 m <sup>3</sup> /h, 115V 50/60Hz, 116,5x116,5x59 mm BxHxD, inbouwdiepte=43 mm, RAL 7035

# Goedkeuringen

---

Goedkeuringen

CSA  
30 - KC Korea  
UL + C-UL - FTTA  
UR + C-UR (recognized)

---

Verklaringen

Verklaring van conformiteit  
Verklaring van conformiteit UK