

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3239.118

TopTherm ventilatoren

Staat: 08.07.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3239.118 - TopTherm ventilatoren

Complete ventilatoreenheid voor montage zonder gereedschap. Luchtcapaciteit van 20 - 900 m³/h, beschermklasse standaard IP 54.



Funcities

Bestelnr.	SK 3239.118
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 9005
Levering	Compleet inbouwgeraad, incl. vliesfiltermat
Ventilator	Axiaal, kortsluitankermotor
Luchtverplaatsing vrijblazend (met vouwfilter)	Bij 50 Hz: 110 m ³ /h Bij 60 Hz: 125 m ³ /h
Luchtverplaatsing vrijblazend (met vliesfilter)	Bij 50 Hz: 100 m ³ /h Bij 60 Hz: 115 m ³ /h
Luchtverplaatsing met ventilatierooster incl. vliesfiltermat (aantal x bestelnummer)	1 x 3239208: 74/87 m ³ /h 2 x 3239208: 84/98 m ³ /h
Nominale spanning	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz

Funcities

Nominaal vermogen Pel	Bij 50 Hz: 16,5 W Bij 60 Hz: 14,9 W
Nominale stroom max.	Bij 50 Hz: 0,24 A Bij 60 Hz: 0,18 A
Afmetingen	Breedte: 204 mm Hoogte: 204 mm
Inbouwdiepte	90 mm
Montage-uitsparing	Uitsparingsbreedte: 177 mm Uitsparingshoogte: 177 mm
Beschermklasse IP volgens IEC 60 529	IP 54 met vliesfilter/vouwfilter IP 55 met vouwfilter en absorberende mat IP 56 met vliesfilter/vouwfilter en ventilatorafdekkap
Beschermklasse NEMA	Type 12 met vliesfilter/vouwfilter Type 3 Type 3R Type 4 Type 4X met vliesfilter/vouwfilter 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 veerdrukklem
Levensduur ventilator (L10, 40 °C)	Bij 50 Hz: 68.200 h Bij 60 Hz: 68.200 h
Bedrijfstemperatuurbereik	-15 °C...55 °C
Opslagtemperatuurbereik	-30 °C...70 °C
Geluidsniveau	Bij 50 Hz: 46 dB(A) Bij 60 Hz: 49 dB(A)
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	0,92 kg
Brutogewicht	1,04 kg

Functies

Douanetariefnummer	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Product omschrijving	SK TopTherm ventilator, 100/115 m ³ /h, 115 V, 1~, 50/60 Hz, BHD: 204 x 204 x 24 mm

Goedkeuringen

Goedkeuringen	30 - KC Korea UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK