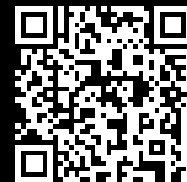


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3238.124

TopTherm ventilatoren

Staat: 19-7-2025 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3238.124 - TopTherm ventilatoren

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

Functies

Bestelnr.	SK 3238.124
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.
Product modification	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, gelijkstroommotor
Luchtverplaatsing vrijblazend (met vliesfilter)	bij DC: 52 m ³ /h
Luchtverplaatsing vrijblazend (met vouwfilter)	bij DC: 63 m ³ /h
Luchtverplaatsing met ventilatierooster incl. vliesfiltermat (aantal x bestelnummer)	1 x 3238200: 36 m ³ /h 2 x 3238200: 46 m ³ /h
Nominale spanning	24 V (DC)
Nominaal vermogen Pel	bij DC: 5,7 W
Nominale stroom max.	bij DC: 0,24 A
Afmetingen	Breedte: 148,5 mm Hoogte: 148,5 mm
Inbouwdiepte	58,5 mm

Funcities

Montage-uitsparing	Uitsparingsbreedte: 124 mm Uitsparingshoogte: 124 mm
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 54 met vliesfilter/vouwfilter 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 veerdruklem
Bedrijfstemperatuurbereik	-15 °C...55 °C
Opslagtemperatuurbereik	-30 °C...70 °C
Geluidsniveau	bij DC: 46 dB(A)
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	0.539
Brutogewicht	0.64
Douanetariefnummer	84145915
EAN	4028177651722
E-Number Sweden	E3404339
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

Goedkeuringen

Goedkeuringen

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

Verklaringen

Verklaring van conformiteit
Verklaring van conformiteit UK