

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3238.700 Blue e+ ventilator

Staat: 27-6-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3238.700 - Blue e+ ventilator

Complete ventilatoreenheid voor montage zonder gereedschap in vlakke delen.
Luchtverplaatsing 20 - 1.160 m³/h, standaard beschermklasse IP 54.



Functies

| | |
|--|---|
| Bestelnr. | SK 3238.700 |
| 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. |
| Voordelen | Maximale luchtverplaatsing met vouwfilter in de leveringstoestand Gemakkelijk vervangen van filters door een nieuw openingsmechanisme op het ventilatierooster Snelle montage aan de kast dankzij geoptimaliseerde vergrendelingshaak De diagonale ventilatorteknik zorgt door de hogere drukstabiliteit voor een gelijkmatige en constante ventilatie van de kast Montage zonder gereedschap |
| Materiaal | Kunststof |
| Kleur | RAL 7035 |
| Levering | Compleet inbouwgereed, incl. vouwfilter |
| Ventilator | Axiaal, kortsluitankermotor |
| Luchtverplaatsing vrijblazend (met vouwfilter) | Bij 50 Hz: 63 m ³ /h Bij 60 Hz: 72 m ³ /h |

Funcities

| | |
|---|--|
| Luchtverplaatsing met bijbehorend ventilatierooster incl. vouwfilter | Bij 50 Hz: 49 m ³ /h Bij 60 Hz: 55 m ³ /h |
| Luchtverplaatsing vrijblazend (met vliesfilter) | Bij 50 Hz: 53 m ³ /h Bij 60 Hz: 64 m ³ /h |
| Luchtverplaatsing met bijbehorend ventilatierooster incl. vliesfilter | Bij 50 Hz: 40 m ³ /h Bij 60 Hz: 46 m ³ /h |
| Nominale spanning | 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Nominaal vermogen Pel | Bij 50 Hz: 14,7 W Bij 60 Hz: 16,5 W |
| Nominale stroom max. | Bij 50 Hz: 0,1 A Bij 60 Hz: 0,12 A |
| Afmetingen | Breedte: 148,5 mm Hoogte: 148,5 mm Diepte: 82,5 mm |
| Inbouwdiepte | 64 mm |
| Montage-uitsparing | Uitsparingsbreedte: 124 mm Uitsparingshoogte: 124 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, 3R, 4, 4X met vliesfilter/vouwfilter en ventilatorafdekkap |
| Voorzekering | Zekeringsautomaat/smeltveiligheid: 2 A |
| Opmerking | 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 50 Hz: 52 dB(A) Bij 60 Hz: 54 dB(A) |
| Leveringseenheid | 1 st. |
| Nettogewicht | 0,66 kg |

Funcities

| | |
|----------------------|---|
| Brutogewicht | 0,86 kg |
| Douanetariefnummer | 84145915 |
| ETIM 9 | EC000320 |
| ETIM 8 | EC000320 |
| ECLASS 8.0 | 27180716 |
| Product omschrijving | SK Blue e+ ventilator, 63/72 m ³ /h, 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz, BHD: 148,5 x 148,5 x 82,5 mm, RAL 7035 |

Goedkeuringen

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