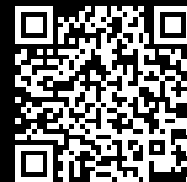


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3245.908 Blue e+ ventilator

Staat: 04.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3245.908 - Blue e+ ventilator met EC-technologie

De energie-efficiënte uitvoering met EC-technologie wordt niet alleen gekenmerkt door de nieuwe IoT-functie. De Blue e+ ventilator opent ook de deur voor een groot aantal andere voordelen – van energie-efficiëntie, monitoring en duurzaamheid tot een hogere luchtverplaatsing (175 - 1.160 m³/h).



Functies

| | |
|------------|--|
| Bestelnr. | SK 3245.908 |
| Uitvoering | wandmontage EC |
| Voordelen | Maximale luchtverplaatsing met vouwfilter in de leveringstoestand De IoT-koppeling maakt exclusieve features mogelijk, zoals automatische filterreiniging, filteronderhoudsindicatie en noodkoelfunctie Gemakkelijk vervangen van filters door een nieuw openingsmechanisme op het ventilatierooster Snelle montage aan de kast dankzij geoptimaliseerde vergrendelingshaak De diagonale ventilatortechniek zorgt door de hogere drukstabiliteit voor een gelijkmatige en constante ventilatie van de kast Montage zonder gereedschap |
| Materiaal | Kunststof |
| Kleur | RAL 9005 |
| Levering | Compleet inbouwgereed, incl. vouwfilter |
| Ventilator | Diagonaal, EC-motor |

Funcities

| | |
|---|---|
| Luchtverplaatsing vrijblazend (met vouwfilter) | Bij 50 Hz: 1.161 m ³ /h Bij 60 Hz: 1.161 m ³ /h |
| Luchtverplaatsing met bijbehorend ventilatierooster incl. vouwfilter | Bij 50 Hz: 969 m ³ /h |
| Luchtverplaatsing vrijblazend (met vliesfilter) | Bij 50 Hz: 931 m ³ /h |
| Luchtverplaatsing met bijbehorend ventilatierooster incl. vliesfilter | Bij 50 Hz: 728 m ³ /h |
| Nominale spanning | 200 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Nominaal vermogen Pel | Bij 50 Hz: 173,5 W |
| Nominale stroom max. | Bij 50 Hz: 1,38 A |
| Afmetingen | Breedte: 323 mm Hoogte: 323 mm Diepte: 161 mm |
| Inbouwdiepte | 141 mm |
| Montage-uitsparing | Uitsparingsbreedte: 292 mm Uitsparingshoogte: 292 mm |
| Beschermklasse IP volgens IEC 60 529 | IP 51 met vliesfilter/vouwfilter IP52 met vouwfilter en absorberende mat IP 56 met vliesfilter/vouwfilter en ventilatorafdekkap |
| Beschermklasse NEMA | Type 1, 12 met vliesfilter/vouwfilter Type 3, 3R met vliesfilter/vouwfilter en ventilatorafdekkap |
| Voorzekering | Zekeringsautomaat/smeltveiligheid: 6 A |
| Bedrijfstemperatuurbereik | -25 °C...55 °C |
| Opslagtemperatuurbereik | -25 °C...70 °C |
| Geluidsniveau | Bij 50 Hz: 72 dB(A) |
| Interfaces | 0 - 10 V/PWM-ingang Toerentaluitgang potentiaalvrij meldcontact RS485 (ModBus) |
| Leveringseenheid | 1 st. |

Funcities

| | |
|----------------------|--|
| Nettogewicht | 4,048 kg |
| Brutogewicht | 4,248 kg |
| Douanetariefnummer | 84145915 |
| ETIM 9 | EC000320 |
| ETIM 8 | EC000320 |
| ECLASS 8.0 | 27180716 |
| Product omschrijving | SK Blue e+ ventilator, Ec-technologie, 1161 m ³ /h, 200 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz, BHD: 323 x 323 x 161 mm, RAL 9005 |

Goedkeuringen

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