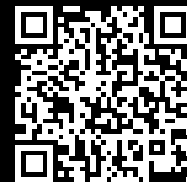


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3244.900 Blue e+ filtervifte

Stat: 25.05.2026 (Kilde: [rittal.com/no-no](http://rittal.com/no-no))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3244.900 - Blue e+ filtervifte med EC-teknologi

Den energieffektive designen med EC-teknologi kjennetegnes ikke bare av førsteklasses IoT-funksjon. Blue e+-filterviften gir også mange andre fordeler – fra energieffektivitet, overvåking og bærekraft til høyere luftmengder (175-1 160 m<sup>3</sup>/t).



## Funksjoner

Art.nr	SK 3244.900
Utførelse	veggmontering EC
Produktbeskrivelse	Blue e+ filtervifter oppnår den høyeste luftytelsen gjennom standard bruk av foldefiltre. Med spenningsområde (100-240 V) muliggjør bruk over hele verden. Styring og overvåking via ModBus-grensesnittet muliggjør eksklusive funksjoner (automatisk filterrensjøring, indikator for filtervedlikehold, nødkjølefunksjon).
Fordeler	Høyeste luftmengde takket være plissert filter ved levering Bredt inngangsintervall 100 - 240 V IoT-tilkobling muliggjør eksklusive funksjoner som automatisk filterrensjøring, filtervedlikeholdsindikator og nødkjølingsfunksjon. Enkelt filterbytte takket være en ny åpningsmekanisme på lamellgitteret Raskere installasjon på skapet takket være optimaliserte snap-in-kroker Diagonal vifteteknologi sikrer jevnere og mer konstant ventilasjon av skapet takket være større trykkstabilitet. Montasje uten verktøy
Materiale	Plast

# Funksjoner

Farge	RAL 7035
Leveringsomfang	Komplett monteringsklar enhet, inkl. foldefilter
Ventilator	Diagonal, EC-motor
Lufteffekt frittblåsende (med foldefilter)	Ved 50 Hz: 867 m <sup>3</sup> /h Ved 60 Hz: 867 m <sup>3</sup> /h
Lufting med tilhørende avtrekksfilter inkl. plissert filter	Ved 50 Hz: 715 m <sup>3</sup> /h
Lufteffekt frittblåsende (med fleecefilter)	Ved 50 Hz: 700 m <sup>3</sup> /h
Luftmengde med tilhørende utgangsfiler inkl. fleecefilter	Ved 50 Hz: 535 m <sup>3</sup> /h
Måledriftsspenning	100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Merkeeffekt Pel	Ved 50 Hz: 116,4 W
Driftsstrøm maks.	Ved 50 Hz: 1,97 A
Dimensjoner	Bredde: 323 mm Høyde: 323 mm Dybde: 161 mm
Innbyggingsdybde	141 mm
Montasjeutsparring	Utsparringsbredde: 292 mm Utsparringshøyde: 292 mm
Kapslingsgrad IP iht. IEC 60 529	IP 54 med fleecefilter/foldefilter IP 55 med foldefilter og absorpsjonsmatte IP 56 med fleecefilter/foldefilter og regntak
Kapslingsgrad NEMA	Type 12 med fleecefilter/foldefilter Type 3, 3R, 4, 4X med fleecefilter, foldefilter og regntak
Forberedt for sikring	Sikkerhetsautomat/smelsesikring: 6 A
Driftstemperaturområde	-25 °C...55 °C
Lagringstemperaturområde	-25 °C...70 °C
Lydtrykknivå	Ved 50 Hz: 66 dB(A)

# Funksjoner

---

Grensesnitt	0 - 10 V/PBM-inngang Turtallsutgang potensialfri feilmeldingskontakt RS485 (ModBus)
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	4,15 kg
Bruttovekt	4,248 kg
Tolltariffnummer	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Produktbeskrivelse	SK Blue e+ filtervifte, EC-teknologi, 867 m <sup>3</sup> /h, 100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz, BxHxD 323 x 323 x 161 mm, RAL 7035

# Godkjenninger

---

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