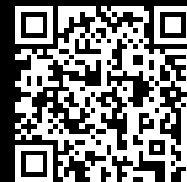


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3238.200 Ventilatioerooster

Staat: 7-5-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3238.200 - Ventilatioerooster Standaard

Voor ventilatie en convectie kunnen onder en boven in de behuizing ventilatioeroosters worden geplaatst.



Funcities

Bestelnr.	SK 3238.200
Product omschrijving	Voor ventilatie en convectie kunnen onder- en bovenin de behuizing ventilatioeroosters worden geplaatst.
Materiaal	ABS
Kleur	RAL 7035
Levering	Ventilatioerooster Vliesfiltermat
Montage-uitsparing	Uitsparingsbreedte: 124 mm Uitsparingshoogte: 124 mm
Geschikt voor bestelnr.	SK 3238.1xx
Afmetingen	Breedte: 148,5 mm Hoogte: 148,5 mm Diepte: 24 mm
Beschermklasse NEMA	Type 1 met vouwfilter Type 12 met vliesfilter Type 3 Type 3R Type 4 Type 4X met vliesfilter/vouwfilter en ventilatorafdekkap

Funcities

Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 54 met vliesfilter/vouwfilter IP 55 met vouwfilter en absorberende mat IP 56 met vliesfilter/vouwfilter en ventilatorafdekkap
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	0,17 kg
Brutogewicht	0,18 kg
Douanetariefnummer	39269097
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Product omschrijving	SK Ventilatiooster, 148,5x148,5x24 mm BxHxD, RAL 7035, inclusief filtermat

Goedkeuringen

Goedkeuringen	CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
Verklaringen	Verklaring van conformiteit
