

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3238.300

## Filtr wylotowy Blue e+

Stan: 10.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3238.300 - Filtr wylotowy Blue e+

Filtr wylotowy w połączeniu z odpowiednim wentylatorem filtrującym służy do odprowadzania straty ciepła z szaf sterowniczych, do wentylowania szaf i ochrony wrażliwych na temperaturę podzespołów. Odbywa się to przez bezpośrednie doprowadzenie powietrza otoczenia, którego temperatura musi być niższa od dopuszczalnej temperatury wewnętrznej w szafie sterowniczej.



## Cechy

|                    |  |
|--------------------|--|
| Nr kat.            | SK 3238.300  |
| Wersja             | zabudowa naścienna   |
| Korzyści           | Łatwa wymiana filtra dzięki nowemu mechanizmowi otwierania przy kratce żaluzjowej<br>Szybszy montaż do szafy dzięki zoptymalizowanym zaczepom zatraskowym<br>Beznarzędziowy montaż |
| Materiał           | Tworzywo sztuczne  |
| Kolor              | RAL 7035   |
| Zakres dostawy     | Filtr wylotowy<br>Filtr fałdowany  |
| Wycięcie montażowe | Szerokość wycięcia: 124 mm<br>Wysokość wycięcia: 124 mm  |
| Pasuje do nr kat.  | SK 3238.7xx  |

## Cechy

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Wymiary                        | Szerokość: 148,5 mm<br>Wysokość: 148,5 mm<br>Głębokość: 34,2 mm  |
| Klasa ochrony NEMA             | Typ 12 z filtrem z włókniny/fałdowanym<br>Typ 3, 3R, 4, 4X z filtrem z włókniny/fałdowanym i osłoną przed wodą strumieniową                                      |
| Klasa ochrony IP wg IEC 60 529 | IP 54 z filtrem z włókniny/fałdowanym<br>IP 55 z filtrem fałdowanym i matą absorpcyjną<br>IP 56 z filtrem z włókniny/fałdowanym i osłoną przed wodą strumieniową |
| Opak.                          | 1 szt.   |
| Waga netto                     | 0,161 kg   |
| Masa brutto                    | 0,206 kg   |
| Numer taryfy celnej            | 39269097   |
| ETIM 9                         | EC002513   |
| ETIM 8                         | EC002513   |
| ECLASS 8.0                     | 27180706   |
| Opis produktu                  | SK Filtr wylotowy Blue e+, do wentylatora filtrującego 3238.7xx, SxW 148,5 x 148,5 mm, RAL 7035  |

## Aprobaty

|          |  |
|----------|--|
| Aprobaty | UL + C-UL - FTTA<br>UR + C-UR (recognized) |
|----------|--|