Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3239.400 Filtro de saída Blue e+

Estado: 18-12-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



SK 3239.400 - Filtro de saída Blue e+ EMC

Em combinação com o respectivo ventilador com filtro, o filtro de saída tem a função de dissipar o calor gerado dentro dos armários, assegurar a ventilação dos armários e proteger os componentes sensíveis a temperaturas elevadas, o que ocorre pela entrada direta do ar ambiente, que precisa estar abaixo do nível permitido de temperatura interna do armário.







Recursos

| Cód. Ref. | SK 3239.400 |
|---|--|
| Modelo | montagem lateral EMC |
| Vantagens | Facilidade na troca do filtro pelo novo mecanismo de abertura da grade Montagem mais rápida no armário pelos ganchos otimizados Montagem simples sem necessidade de utilizar ferramenta |
| Cor | RAL 7035 |
| Escopo de fornecimento | Filtros de saída Elemento filtrante EMC |
| Recorte para montagem | Largura do recorte: 177 mm Altura do recorte: 177 mm |
| Adequado para o item com o código de referência | SK 3239.8xx |
| Dimensões | Largura: 204 mm Altura: 204 mm Profundidade: 45,8 mm |

© Rittal 2025 2

Recursos

| Grau de proteção NEMA | Tipo 12 com filtro de fibra sintética Tipo 3, 3R, 4, 4X com filtro de fibra sintética e proteção contra jatos de água |
|--|---|
| Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529 | IP 54 com filtro de fibra sintética IP 56 com filtro de fibra sintética e proteção contra jatos de água |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 0.3 |
| Peso bruto | 0.473 |
| Número da tarifa alfandegária | 39269097 |
| EAN | 4028177998377 |
| ETIM 9 | EC002513 |
| ETIM 8 | EC002513 |
| ECLASS 8.0 | 27180706 |

Aprovações

| Aprovações | UL + C-UL - FTTA |
|------------|------------------------|
| | UR + C-UR (recognized) |

© Rittal 2025 3