

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3322.705 无纺纤维过滤垫

状态: 2026-1-22 (来源: rittal.com/cn-zh)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3322.705 - 无纺纤维过滤垫

顶装式风扇、过滤器风扇或热电冷却器的备用过滤垫，用于有效保护控制柜组件免受污垢、灰尘和水的影响。

特征

| | |
|--------|---|
| 型号 | SK 3322.705 |
| 型式 | 用于过滤器风扇 |
| 产品描述 | 材料为多层结构的无纺纤维，耐温性达 100 °C，阻燃性为 F1 级，符合 DIN 53 438 要求。含尘空气一侧：开放型结构。纯净空气一侧：封闭型结构。能够可靠滤除粒径 10 µm 以上的几乎所有灰尘颗粒。 |
| 材料 | 化学纤维 |
| 说明 | 不适合用于 EMC 过滤风扇。 |
| 与型号相匹配 | 3238.... |
| 尺寸 | 宽度: 120 mm 高度: 120 mm 深度: 12 mm |
| 过滤等级 | 根据 DIN EN 779: G2 根据 DIN EN ISO 16890: ISO Coarse 50% |
| 包装单元 | 50 件 |
| 净重 | 0.2 |
| 毛重 | 0.253 |
| 税率号 | 56039390 |
| EAN | 4028177695542 |
| ETIM 9 | EC002513 |

特征

ETIM 8 EC002513

ECLASS 8.0 27180706

批准

批准 UR + C-UR (recognized)

证书 EAC