

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3237.055 无纺纤维过滤垫

状态: 2026/5/13 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3237.055 - 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 3237.055
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，耐高温达 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
颜色	白色
说明	不适合用于 EMC 过滤风扇。
与型号相匹配	3237.3xx/3237.7xx
尺寸	宽度: 89 mm 高度: 89 mm 深度: 10 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	0.05 kg
毛重	0.164 kg
税率号	56039390
ETIM 9	EC002513

特征

ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
产品描述	SK 绒布过滤垫，用于过滤风扇 SK 3237.7xx/3237.3xx，宽x高x深： 89 x 89 x 10 mm

批准

批准	UR + C-UR (recognized)
----	------------------------