

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3237.300 Blue e+ 输出过滤器

状态: 2026/2/24 (来源: [ittel.com/tw-zh](https://www.ittal.com/tw-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

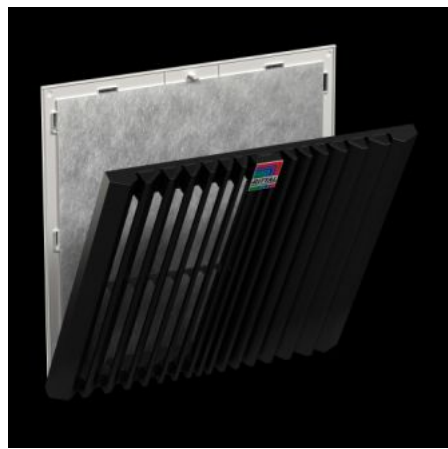
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3237.300 - Blue e+ 输出过滤器

出口过滤器配合对应的过滤风扇使用，可排出控制柜内的废热，实现控制柜通风，保护温度敏感性元件。这一任务通过直接导入低于控制柜内允许温度的环境空气来实现。



特征

型号	SK 3237.300
型式	壁装式
您的获益	由于百叶格栅上采用了新的开启机制，因此可以轻松更换过滤垫 通过优化的锁钩，可以更快地安装在机柜上 无需工具安装
材料	塑料
颜色	RAL 7035
供货范围	输出过滤器 无纺纤维过滤垫
安装开口截面	开孔宽度: 92 mm 开口高度: 92 mm
与型号相匹配	SK 3237.7xx

特征

尺寸	宽度: 116.5 mm 高度: 116.5 mm 深度: 33.2 mm
防护等级 NEMA	UL Type 12, 带无纺纤维过滤垫 UL Type 3、3R, 带无纺纤维过滤垫和防喷水罩
防护等级 IP, 符合 IEC 60 529 标准	IP 54, 带无纺纤维过滤垫 IP 56, 带无纺纤维过滤垫和防喷水罩
包装单元	1 件
净重	0.12 kg
毛重	0.155 kg
税率号	39269097
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
产品描述	SK Blue e+ 输出过滤器, 用于过滤器风扇 3237.7xx, 宽 x 高: 116.5 x 116.5 mm, RAL 7035

批准

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