

VAH - 保护盖罩支架



1201468

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1201468>

请注意，本PDF文档中所示数据均生成自在线目录。完整数据请见用户文档。我们的一般下载使用条款已生效。

可调节盖罩支架，用于在端子上安装挡盖(最厚可达3 mm)，可用于CLIPFIX 35及E/UK



优势

- 用AP-ES插入式标记条可实现对大区域进行标记
- 保护盖罩可防止未授权使用端子条

商业数据

| | |
|-------------|------------------|
| 订货号 | 1201468 |
| 包装单位 | 10 pc |
| 最小订货量 | 10 pc |
| 销售关键代码 | BE712Z |
| 产品关键代码 | BE712Z |
| 目录页面 | 页码548 (C-3-2019) |
| GTIN | 4017918017347 |
| 单件重量 (含包装) | 8.173 g |
| 单件重量 (不含包装) | 7.575 g |
| 原产地 | DE |

VAH - 保护盖罩支架



1201468

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1201468>

技术数据

产品属性

| 产品类型 | 保护盖罩 |
|------|------|
|------|------|

材料规格

| | |
|---------------------------|---------------|
| 颜色 | 灰色 (RAL 7042) |
| 标识材料 | PA |
| 阻燃等级，符合UL 94 | V2 |
| 低温下的静态绝缘材料应用 | -40 °C |
| 绝缘材料相对温度指数 (电气, UL 746 B) | 125 °C |

环境和真实条件

环境条件

| | |
|--------------|--|
| 环境温度 (运行) | -60 °C ... 110 °C (考虑到自加热在内的工作温度范围；有关最高短期工作温度，请参见电气特性相对温度指数) |
| 环境温度 (存放/运输) | -25 °C ... 60 °C (短期内 (不超过24 小时)，-60 °C到+70 °C) |
| 环境温度 (组装) | -5 °C ... 70 °C |
| 环境温度 (执行) | -5 °C ... 70 °C |
| 允许湿度 (运行) | 20 % ... 90 % |
| 允许湿度 (存放/运输) | 30 % ... 70 % |

VAH - 保护盖罩支架

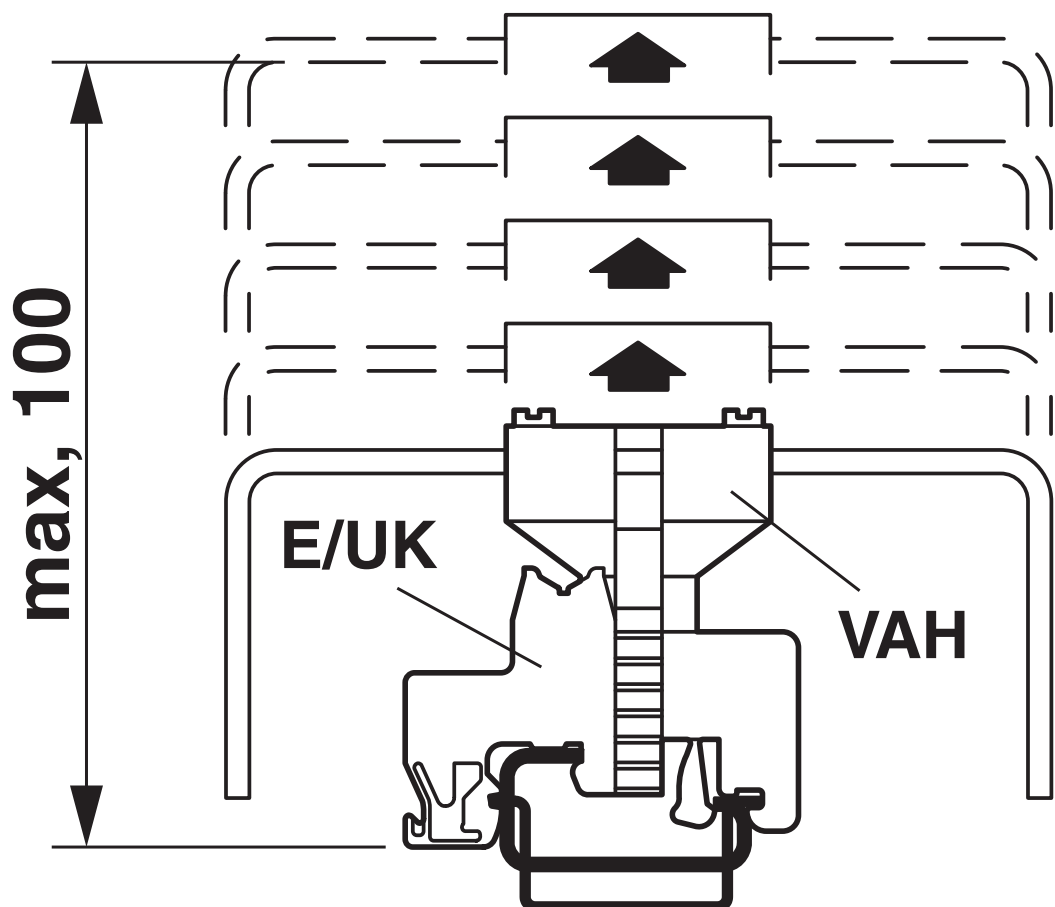


1201468

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1201468>

图纸

尺寸图



VAH - 保护盖罩支架



1201468

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1201468>

分类

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-12.0 | 27371392 |
| ECLASS-13.0 | 27371392 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002498 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121100 |
|-------------|----------|

VAH - 保护盖罩支架

1201468

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1201468>



产品环境合规性

EU RoHS

符合《欧盟RoHS物质指令要求》

是, 无豁免

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

没有超过限值的危险物质

EU REACH SVHC

《REACH候选物质注释》(CAS编号)

相关物质重量百分比不超过0.1%

Phoenix Contact 2025 © - 保留所有权利
<https://www.phoenixcontact.com>

菲尼克斯（中国）投资有限公司总部
南京市江宁经济开发区菲尼克斯路36号
(江宁236信箱) 邮编：211100
025-52121888
phoenix@phoenixcontact.com.cn