

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。



汇流条支架

优势

- 用于安装SK和SKS屏蔽接线端子
- 用于安装面板上绝缘安装的 AB/SS
- 用于安装面板上非绝缘安装的AB/SS-M

商业数据

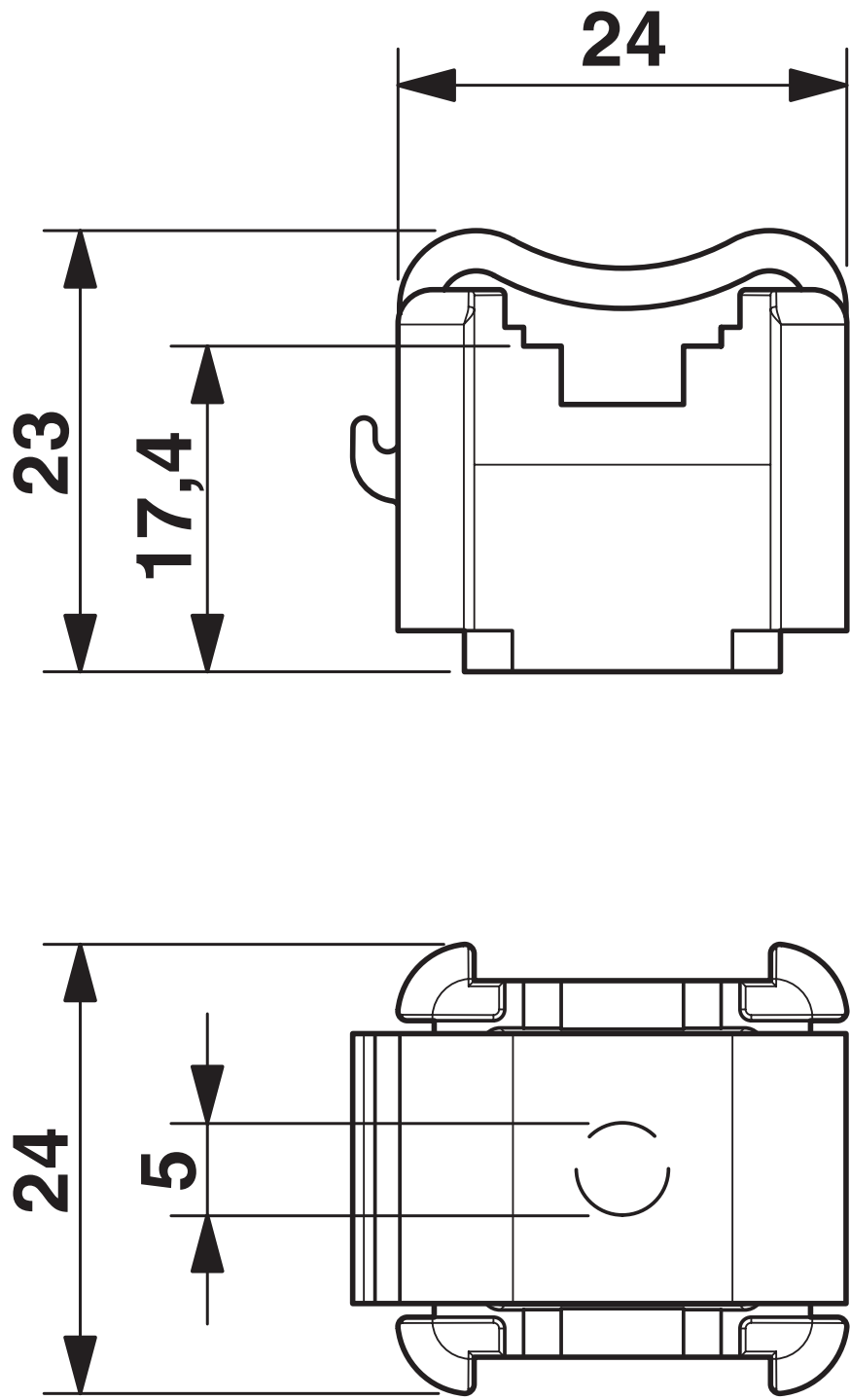
订货号	3240224
包装单位	10 pc
最小订货量	10 pc
销售关键代码	BE7113
产品关键代码	BE7113
目录页面	页码574 (C-3-2019)
GTIN	4046356455718
单件重量（含包装）	8.71 g
单件重量（不含包装）	8.71 g
原产地	DE

技术数据

说明	
材料信息	由绝缘材料制成，配有可容纳3 x 10 mm或6 x 6 mm汇流条的支架夹。
产品属性	
产品类型	支架
位数	1
电气特性	
额定电流I <sub>N</sub>	0 A
尺寸	
尺寸图	
直径	5 mm
材料规格	
颜色	灰色 (RAL 7042)
标识材料	PA
绝缘材料的温度指数 ( DIN EN 60216-1 ( VDE 0304-21 ) )	120 °C
绝缘材料相对温度指数 ( 电气 , UL 746 B )	130 °C
环境和真实条件	
环境条件	
环境温度 ( 运行 )	-60 °C ... 105 °C (最高短期工作温度，电气特性相对温度。)
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 ( 存放/运输 )	30 % ... 70 %
安装	
安装类型	直接安装

图纸

尺寸图



分类

ECLASS

ECLASS-12.0	27400607
ECLASS-13.0	27400607

ETIM

ETIM 9.0	EC001166
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121700
-------------	----------

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 Å© - 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](mailto:phoenix@phoenixcontact.com.cn)