

D-MZB 1,5-NS35 BU - 端板

3024436

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3024436>



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。



端板，深度: 24.3 mm，宽度: 4 mm，高度: 41 mm，颜色: 蓝色

商业数据

订货号	3024436
包装单位	50 pc
最小订货量	50 pc
销售关键代码	BE2Z1X
产品关键代码	BE2Z1X
目录页面	页码234 (CL1-2011)
GTIN	4017918106812
单件重量 (含包装)	1.807 g
单件重量 (不含包装)	1.807 g
原产地	CN

D-MZB 1,5-NS35 BU - 端板

3024436

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3024436>



技术数据

产品属性

产品类型	端板
------	----

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 %

材料规格

颜色	蓝色 (RAL 5015)
标识材料	PA
阻燃等级，符合UL 94	V0
低温下的静态绝缘材料应用	-60 °C
绝缘材料相对温度指数 (电气，UL 746 B)	130 °C
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
表面可燃性NFPA 130 (ASTM E 162)	通过
烟雾比光密度NFPA 130 (ASTM E 662)	通过
烟气毒性NFPA 130 (SMP 800C)	通过

尺寸

宽度	4 mm
高度	41 mm
深度	24.3 mm
NS 35/7.5深度	32 mm

D-MZB 1,5-NS35 BU - 端板

3024436

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3024436>



分类

ECLASS

ECLASS-12.0	27141133
ECLASS-13.0	27250301

ETIM

ETIM 9.0	EC000886
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

D-MZB 1,5-NS35 BU - 端板

3024436

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3024436>



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