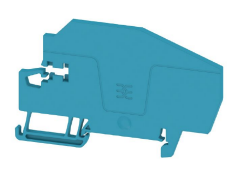
APP ITB 6 BB 2C/NDT BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



端子条末端相邻的接线端子,应使用挡板。挡板可保证接 线端子的功能和额定电压的使用。 这确保了电压组件以及 接线端子触摸的安全性。

通用订货数据

| 版本 | A-系列, 端板 | | |
|------------|------------------------|--|--|
| 订货号 | <u>2668880000</u> | | |
| 类型 | APP ITB 6 BB 2C/NDT BL | | |
| GTIN (EAN) | 4064675030478 | | |
| 数量 | 20 items | | |





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

| 审批 | | | | |
|--|----------------------------|-------------|-------------|--|
| | | | | |
| ROHS | 一致 | | | |
| 尺寸和重量 | | | | |
| | | | | |
| 深 | 52.71 mm | 深度 (英寸) | 2.0752 inch | |
| 高度 | 84.5 mm | 高度 (英寸) | 3.3268 inch | |
| 宽度 | 3 mm | 宽度 (英寸) | 0.1181 inch | |
| 争重 ———————————————————————————————————— | 4.72 g | | | |
| 温度 | | | | |
| | | | | |
| 存储温度 | -25 °C55 °C | 环境温度 | -5 °C40 °C | |
| 最小持续工作温度 | -60 °C | 最大持续工作温度 | 130 °C | |
| 环保产品合规 | | | | |
| | | | | |
| RoHS 合规状态 | 合规,无例外 | | | |
| REACH SVHC | 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC) | | | |
| | , | | | |
| | | | | |
| 可卡装 | 是 | | | |
| 材料参数 | | | | |
| | | 1-111- | | |
| 基础材料 | Wemid | 颜色编码 | 蓝色 | |
| 阻燃等级符合 UL 94 | V-0 | | | |
| 分类 | | | | |
| ETIM 6 O | F000000 | ETIM 7.0 | F000000 | |
| ETIM 6.0 | EC000886 | ETIM 7.0 | EC000886 | |
| ETIM 8.0 | EC000886 | ETIM 9.0 | EC000886 | |
| ETIM 10.0 | EC000886 | ECLASS 9.0 | 27-14-11-92 | |
| ECLASS 9.1 | 27-14-11-33 | ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 | |
| ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 | |
| ECLASS 13.0 | 27-25-03-01 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-01 | |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-01 | | | |