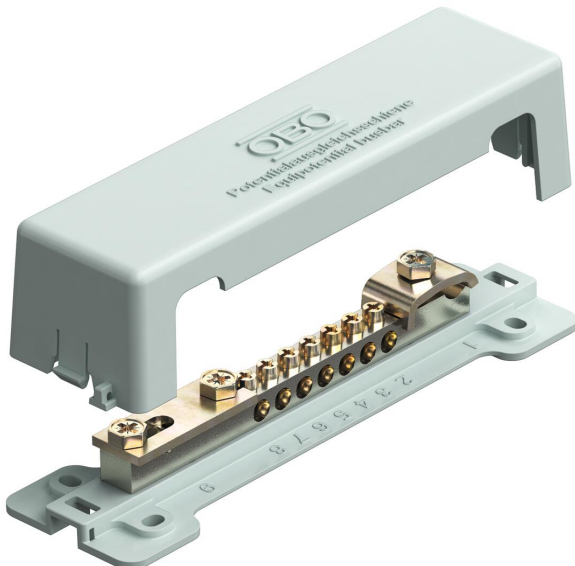


技术资料表

带塑料底板的等电位汇流排

货物编号：5015073



CuZn
37 黄铜

等电位汇流排，用于符合 DIN VDE 0100-410/-540 的等电位连接和符合 DIN VDE 0185-305 的防雷等电位连接

- 底座和罩盖由聚苯乙烯制成，灰色
- 罩盖可密封/贴标签
- 镀镍黄铜接触条
- 镀锌钢螺钉和夹板
- 能够承受100 kA (10/350us) 雷电流

连接选择：

- 7 根单股或多股最大 25 mm^2 导线或最大 16 mm^2 细芯导线
- 1 根Rd 8-10圆形导线
- 1 根最大FL30扁平导体或Rd 8-10圆形导线

最小起订量

带由抗冲击塑料制成的密封罩

基础数据

货物编号	5015073
型号	1809
标识1	等电位连接排
制造商	OBO
尺寸	188mm
颜色	灰色
材料	黄铜
最小销售单位	1
数量单位	件
重量	21 kg
重量单位	kg/100 件
C02 足迹 (GWP) 从摇篮到大门	0, 6705 kg C02e / 1 件

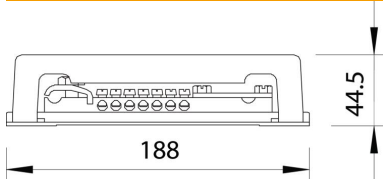
技术资料表

带塑料底板的等电位汇流排

货物编号：5015073



尺寸



技术参数

扁导体连接不超过30 mm	1
扁平导线连接长度不超过40 mm	0
硬质电缆连接值不超过16mm ²	0
硬质电缆连接值不超过25mm ²	7
硬质电缆连接值不超过6mm ²	0
硬质电缆连接值不超过95mm ²	0
圆导体连接10 mm	0
圆导体连接8 mm	0
圆导体连接8-10 mm	1
圆导体连接总数量	1
规格	带盖子
结构形式	固定式结构
雷电载流量	H/100 kA
绝缘体	是
端子表面	电镀锌
导轨表面	镀镍
端子材质	钢
导轨材质	黄铜