

H1,5/7

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



适用于 0.25 - 6.0 mm² (AWG 24 - 10) 的导线 材料 E-Cu, 电镀锡 尺寸误差根据 DIN 46228 第 1 部分

- 散包装

通用订货数据

| | |
|------------|----------------------------|
| 版本 | 管状端头, 标准, 7 mm, 7 mm, 不 |
| 订货号 | 0372700000 |
| 类型 | H1,5/7 |
| GTIN (EAN) | 4008190064525 |
| 数量 | 1000 items |
| 包装 | 散装 |

技术数据

审批

MAMID 认证



| | |
|-----------------------|-----------------------|
| ROHS | 一致 |
| UL File Number Search | UL 网站 |
| 证书号 (cULus) | E499744 |

尺寸和重量

| | |
|----|--------|
| 净重 | 0.05 g |
|----|--------|

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) |

PW6 技术数据

| 物品描述 | 不带塑料套的管状端头 | 类型 | 标准 |
|------|------------|----|----|
|------|------------|----|----|

管状端头

| | | | |
|--------------|---------------------|-------------|---------|
| 插针镀层直径 (D1) | 1.7 mm | 插针镀层长度 (L2) | 7 mm |
| 环直径(D2) | 2.8 mm | L1 (mm) | 7.00 mm |
| 导线最大压接面积 AWG | AWG 16 | 剥线长度 | 7 mm |
| 导线压接面积 | 1.5 mm ² | | |

分类

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000005 | ETIM 9.0 | EC000005 |
| ETIM 10.0 | EC000005 | ECLASS 14.0 | 27-40-02-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-02-01 | | |

