

EN 1010



EN 1010 产品材质：采用优质紫铜制成，导电性良好，产品特点：采用优质亚锡电镀，防锈、防腐蚀时间延长；银色，接线美观 产品特性：数据信号传输稳定，压紧后不断裂松开 工作温度：-40 耐热至105 正常使用

总览

????

?????????? ??????????????

????

EN???????? 10?????1.0mm 10?????10

?:??

EN????????

| 型号 Item No | 尺寸 Dimension (mm) | | | | 导线截面 Cable size | |
|---------------|-------------------|------|-----|-----|-----------------|-----------------|
| | L | W | DØ | CØ | A. W. G | mm ² |
| EN 0306 | 6 | 1.5 | 1.1 | 0.8 | #24 | 0.3 |
| EN 0308 | 8 | | | | | |
| EN 0505 | 5 | 1.7 | 1.3 | 1 | #22 | 0.5 |
| EN 0506 | 6 | | | | | |
| EN 0508 | 8 | | | | | |
| EN 0510 | 10 | | | | | |
| EN 0512 | 12 | | | | | |
| EN 7506 | 6 | 1.9 | 1.6 | 1.3 | #20 | 0.75 |
| EN 7508 | 8 | | | | | |
| EN 7510 | 10 | | | | | |
| EN 7512 | 12 | | | | | |
| EN 1006 | 6 | 2.2 | 1.8 | 1.5 | #18 | 1 |
| EN 1008 | 8 | | | | | |
| EN 1010 | 10 | | | | | |
| EN 1012 | 12 | | | | | |
| EN 1507 | 7 | 2.5 | 2.1 | 1.8 | #16 | 1.5 |
| EN 1508 | 8 | | | | | |
| EN 1510 | 10 | | | | | |
| EN 1512 | 12 | | | | | |
| EN 1518 | 18 | | | | | |
| EN 2507 | 7 | 3.3 | 2.6 | 2.3 | #14 | 2.5 |
| EN 2508 | 8 | | | | | |
| EN 2510 | 10 | | | | | |
| EN 2512 | 12 | | | | | |
| EN 2518 | 18 | | | | | |
| EN 4009 | 9 | 3.9 | 3.2 | 2.8 | #12 | 4 |
| EN 4012 | 12 | | | | | |
| EN 4018 | 18 | | | | | |
| EN 6010 | 10 | 4.8 | 3.9 | 3.5 | #10 | 6 |
| EN 6012 | 12 | | | | | |
| EN 6015 | 15 | | | | | |
| EN 6018 | 18 | | | | | |
| EN 10-12 | 12 | 5.8 | 4.9 | 4.5 | #7 | 10 |
| EN 10-15 | 15 | | | | | |
| EN 10-18 | 18 | | | | | |
| EN 16-12 | 12 | 7.2 | 6.2 | 5.8 | #5 | 16 |
| EN 16-15 | 15 | | | | | |
| EN 16-18 | 18 | | | | | |
| EN 25-16 | 16 | 9.1 | 7.9 | 7.5 | #4 | 25 |
| EN 25-22 | 22 | | | | | |
| EN 35-16 | 16 | 10.2 | 8.7 | 8.3 | #2 | 35 |
| EN 35-25 | 25 | | | | | |

| | | | | | | |
|-----------|----|------|------|------|---------|-----|
| EN 50-20 | 20 | 12.4 | 10.9 | 10.3 | #1 | 50 |
| EN 50-25 | 25 | | | | | |
| EN 50-30 | 30 | 12.7 | 10.9 | 10.3 | 1/0 | 50 |
| EN 50-32 | 32 | | | | | |
| EN 70-22 | 22 | 15.8 | 14.3 | 13.5 | 2/0 | 70 |
| EN 70-25 | 25 | | | | | |
| EN 70-30 | 30 | | | | | |
| EN 70-32 | 32 | | | | | |
| EN 95-25 | 25 | 17.3 | 15.3 | 14.5 | 3/0 | 95 |
| EN 95-30 | 30 | | | | | |
| EN 95-32 | 32 | | | | | |
| EN 95-34 | 34 | | | | | |
| EN 120-30 | 30 | 20.2 | 17.5 | 16.5 | 4/0 | 120 |
| EN 120-32 | 32 | | | | | |
| EN 120-34 | 34 | | | | | |
| EN 120-38 | 38 | | | | | |
| EN 120-40 | 40 | | | | | |
| EN 150-32 | 32 | 23 | 20.6 | 19.6 | 250/300 | 150 |
| EN 150-34 | 34 | | | | | |
| EN 150-38 | 38 | | | | | |
| EN 150-40 | 40 | | | | | |
| EN 185-32 | 32 | 23.9 | 21.4 | 20.2 | 200/350 | 185 |
| EN 185-40 | 40 | | | | | |

关键商业数据

| | |
|-----|--------|
| 订货号 | 623018 |
|-----|--------|

技术参数

外形尺寸



压线范围

| | |
|------|---|
| 导线截面 | 1 |
|------|---|

其它参数

| | |
|------------|-----|
| 长L (单位mm) | 10 |
| 外径D (单位mm) | 1.8 |
| 内径C (单位mm) | 1.5 |
| W (单位mm) | 2.2 |

认证详细

| |
|--|
|  欧盟CE认证 |
| RoHS 欧盟ROHS认证 |