## 电缆引入套管







防护等级 IP55

在箱柜底部可很容易且很快地夹紧各种不同直径的电缆,和电缆引入板一起使用。

#### 技术数据

| 2011-20124 |          |          |          |
|------------|----------|----------|----------|
| 型号         | US1      | US3      | US8      |
| 订货号        | 5011.035 | 5011.036 | 5011.037 |
| 最大直径mm     | 47       | 21       | 13       |
| 每套管的电缆数    | 1        | 3        | 8        |

## UZ角形电缆夹

#### UZ6-12-UZ46-50

**认证 C€** 

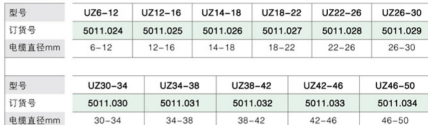
材料 薄钢板

利用塑料衬垫可将电缆固定在电缆夹钳轨上。

#### 技术数据

**认证 C€** 

认证 €





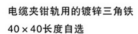
### JU-1三角铁固定件

JU-1

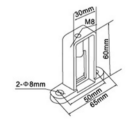
材料 薄钢板,镀锌,铬酸钝化







| 型号  | JU-1     |  |
|-----|----------|--|
| 订货号 | 5011.047 |  |



# UE电缆引入板、调整板

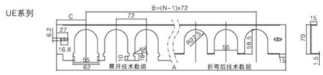
### UE系列、UF系列



UE系列

-

UF系列



材料 薄钢板,镀锌

| UE电缆引入板 适配柜宽 | UE600 | UE800 | UE1000 | UE1200    |
|--------------|-------|-------|--------|-----------|
| A            | 428   | 628   | 828    | 1028      |
| N            | 5     | 8     | 10     | 5x2(左右2边) |
| С            | 70    | 62    | 90     | 70        |

| UF调整板 适配柜宽 | UF600 | UF800 | UF1000 | UF1200 |
|------------|-------|-------|--------|--------|
| Н          | 428   | 628   | 828    | 856    |