



Para conductores de 10,0 -185,0 mm² (AWG 7 - 350 MCM)

Material E-Cu, galvanizado

Tolerancias conforme a DIN 46228 parte 1

- Embalaje individual en bolsa de plástico

Datos generales para pedido

| | |
|------------|--|
| Versión | Terminal tubular, Estándar, 18 mm, 18 mm, No |
| Código | 0368900000 |
| Tipo | H35,0/18 |
| GTIN (EAN) | 4008190145675 |
| Cantidad | 100 Pieza |
| Embalaje | suelto |

Datos técnicos**Homologaciones**

Homologaciones



ROHS Conformidad

UL File Number Search [Sitio web UL](#)

N.º de certificado (cULus) E499744

Dimensiones y pesos

Peso neto 0.81 g

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención

RoHS

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos técnicos

| Descripción del artículo | Terminal tubular sin aislamiento | Versión | Estándar |
|--------------------------|----------------------------------|---------|----------|
|--------------------------|----------------------------------|---------|----------|

Terminales tubulares

| | | | |
|---|--------|---|-------|
| Diámetro para superficie de contacto (D1) | 8.3 mm | Longitud de superficie de contacto (L2) | 18 mm |
|---|--------|---|-------|

| | | | |
|-------------------------------|-------|----------|----------|
| Diámetro del aislamiento (D2) | 11 mm | L1 en mm | 18.00 mm |
|-------------------------------|-------|----------|----------|

| | | | |
|---|--|------------------------|-------|
| Sección de conexión del conductor AWG 2 AWG, máx. | | Longitud de desaislado | 18 mm |
|---|--|------------------------|-------|

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Sección de conexión del conductor | 35 mm ² |
|-----------------------------------|--------------------|

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |

Dibujos

