

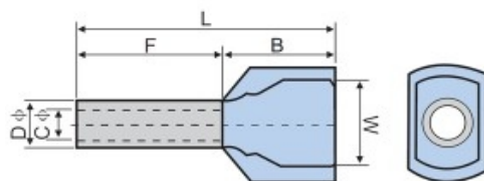
Terminales Aislados

Terminal Aislado Tipo Sobremoldeados o Manguito Doble



Características:

- Los terminales sobremoldeados están fabricadas a partir de cobre electrolítico el cual es posteriormente estañado.
- Sus ajustadas dimensiones han sido pensadas para reforzar la flexibilidad del cable en la conexión.
- Estañado con un espesor mínimo de 3m
- Material de aislamiento: Vinilo (PVC)
- Terminal inyección moldeo anti-corrosión.
- Maxima temperatura 75°C, Nylon 105°C.
- Voltaje maximo 600 voltios
- Color: Cableado internacional (europeo).



Datos tecnicos :

| Código | Tamaño de Terminal | | | | Tamaño de Cable | | Color |
|---------|--------------------|-----|------|------|-----------------|-----------------|-------|
| | D | W | F | L | AWG | MM ² | |
| TE 1010 | 2 | 5.5 | 8 | 15.7 | 18 | 2 | ● |
| TE 1510 | 2.3 | 6.4 | 8 | 15.5 | 16 | 2.3 | ● |
| TE 2510 | 2.9 | 8.0 | 10 | 18.5 | 14 | 2.9 | ● |
| TE 4012 | 3.8 | 8.8 | 11.1 | 23.1 | 12 | 3.8 | ● |
| TE 6014 | 4.9 | 9.5 | 14 | 26.1 | 10 | 4.9 | ● |

