Terminal económica de aleación de cobre para conectar un amplio rango de cable de cobre a superficie plana, salidas de equipo o bloques de terminales. El elemento de apriete es un opresor allen o ranurado de acero zincado, puede surtirse con otro tipo de opresor de acuerdo al requerimiento del cliente.

Cost effective terminal of cooper alloy to connect a wide range of cable or wire to flat surface or terminal blocks. The standard grip element consist of a galvanized steel allen screw socket. Different material and or plated finishing can be supplied on special requirements.


Fig. 1


Fig. 2

Note (*)
S - Solid
T-Stranded

| Catálogo Catalog | Conductor <br> AWG/MCM | Figura Figure | Dimensiones en mm / Dimensions in mm |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | D | E | H | L | LL | P |
| LZ4T | 14S-4T(*) | 1 | 14 | 7 | 4 | 19 | 29 | 14 | 7 |
| LZ10 | 4T-1/0T(*) | 2 | 19 | 11 | 5 | 22 | 40 | 22 | 10 |
| LZ250 | 4T-250(*) | 2 | 24 | 11 | 5 | 32 | 48 | 24 | 11 |
| LZ500 | 4T-500 (*) | 2 | 36 | 14 | 8 | 45 | 64 | 29 | 14 |
| LZ800 | 250-800 | 2 | 41 | 14 | 9 | 57 | 84 | 44 | 19 |

