



TRV CLEMA DE ALUNECARE CA 50-70 – PENTRU CONDUCTOARE OL-AL 50–70 MM2

Clema de alunecare CA 50-70 este destinata prinderii si sustinerii conductorilor din otel aluminiu neizolati cu sectiuni de 50–70 mm², utilizati in retelele electrice aeriene de medie tensiune. Clema asigura atat legatura mecanica, cat si continuitatea electrica, fiind ideala pentru zone de aliniament, colt sau dubla sustinere.

Constructia clemei include bacuri din aliaj de aluminiu, un surub cu piulita speciala si saibe aferente. Piulita dinamometrica se rupe la cuplul corect de strangere, asigurand o prindere constanta si prevenind alunecarea conductorului in exploatare.

Avantaje principale

- Conexiune mecanica si electrica sigura pentru conductoare OL-Al
- Bacuri din aliaj de aluminiu pentru aderenta ridicata
- Piulita cu rupere la cuplu pentru strangere corecta
- Stabilitate mecanica in zone de aliniament sau colt
- Montaj rapid, sigur si repetabil

Date tehnice

- Tip produs: CA 50-70
- Material conductor compatibil: OL-Al
- Sectiune conductor: 50–70 mm²
- Sarcina minima de alunecare: 70 daN
- Elemente constructive: bac inferior, bac superior, surub M8, piulita speciala, saiba
- Tip utilizare: legaturi de sustinere simple sau duble pe izolatoare suport
- Cuplu de rupere piulita: 18–20 Nm

Exemple de utilizare

- Sustineri pentru conductoare OL-Al pe stalpi de medie tensiune
- Legaturi de sustinere in aliniament sau in colt
- Tronsoane de linie aeriana unde este necesara prindere puternica si stabila
- Modernizarea sau repararea liniilor existente OL-Al
- Aplicatii in care se cere rezistenta mecanica ridicata la sollicitari repetate

Pret: 21,08 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/clema-de-alunecare-ca-25-35-pentru-conductoare-ol-al-25-35-mm2-1>