



TRV CLEMA DE ALUNECARE CA 25-35 – PENTRU CONDUCTOARE OL-AL 25–35 MM2

Clema de alunecare CA 25-35 este utilizata in retelele electrice aeriene de medie tensiune pentru prinderea si sustinerea conductorilor din otel aluminiu cu sectiune de 25–35 mm². Clema asigura atat legatura mecanica, cat si continuitatea electrica intre conductor si izolatorul de sustinere, fiind un element esential in zonele de sustinere in aliniament sau in colt.

Constructia clemei include bacuri din aliaj de aluminiu, un surub cu piulita speciala si saibe aferente. Piulita dinamometrica asigura strangerea la cuplul corect, garantand contact stabil si prevenind alunecarea conductorului in timp.

Avantaje principale

- Asigura sustinerea si legatura mecanica pentru conductoare OL-AL
- Strangere controlata prin piulita cu rupere la cuplu presetat
- Bacuri din aliaj de aluminiu cu aderenza ridicata
- Montaj rapid si sigur pe izolatoare de sustinere

- Stabilitate mecanica in zone de aliniament sau colt

Date tehnice

- Tip produs: CA 25-35
- Material conductor compatibil: OL-AI
- Sectiune conductor: 25–35 mm²
- Sarcina de alunecare minima: 50 daN
- Elemente constructive: bac inferior, bac superior, surub M8, piulita speciala, saiba
- Utilizare: legaturi de sustinere simple sau duble, verticale ori horizontale
- Cuplu de rupere piulita: 18–20 Nm

Exemple de utilizare

- Montaj pe stalpi cu izolatori de sustinere in LEA MT
- Legaturi de sustinere in aliniament pentru conductoare OL-AI
- Sustineri in colt, zone cu deviere a traseului liniei
- Restaurarea legaturilor la linii aeriene existente
- Aplicatii unde este necesara prindere controlata si siguranta mecanica ridicata

Pret: 12,07 LEI (TVA inclus)

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