



## **TRV CLEMA DE BLOCARE CB 25-35 – PENTRU CONDUCTOARE OL-AL 25–35 MM2**

Clema de blocare CB 25-35 este utilizata pentru prinderea si blocarea conductorilor din otel aluminiu cu sectiuni de 25–35 mm<sup>2</sup> in retelele electrice aeriene de medie tensiune. Este conceputa pentru sustinerea conductorului in aliniament sau in colt, oferind stabilitate mecanica ridicata si contact electric sigur.

Suprafetele de contact ale clemei sunt striate, asigurand aderenta excelenta si blocarea conductorilor fara risc de alunecare. Clema este formata din doua bacuri din aliaj de aluminiu si un surub M8 cu piulita si saiba, toate protejate anticoroziv.

### **Avantaje principale**

- Blocare sigura pentru conductoare OL-Al 25–35 mm<sup>2</sup>
- Suprafete striate pentru prevenirea alunecarii
- Constructie robusta cu bacuri din aliaj de aluminiu
- Montaj rapid cu un singur surub M8
- Utilizare in zone de aliniament sau colt

- Stabilitate mecanica si electrica pentru retele MT

## **Date tehnice**

- Tip produs: CB 25-35
- Material conductor compatibil: OL-Al
- Sectiune conductor: 25–35 mm<sup>2</sup>
- Sarcina minima de blocare: 200 daN
- Elemente constructive: bac inferior, bac superior, surub M8, piulita, saiba
- Tip utilizare: legaturi de sustinere verticale sau orizontale
- Protectie anticoroziva: componente metalice zincate

## **Exemple de utilizare**

- Blocarea conductorilor OL-Al pe stalpi cu izolatoare suport
- Legaturi de sustinere pentru sectiuni 25–35 mm<sup>2</sup> in retele MT
- Zone de deviere a traseului liniei (colturi)
- Reparatii si extinderi ale liniilor aeriene existente
- Aplicatii unde se cere prindere ferma si stabilitate mecanica ridicata

Pret: 9,56 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/clema-de-blocare-50-70-mm-cb50-70-1>