



TRV CLEMA KO-40 PENTRU FIXAREA CABLURILOR IN INSTALATII ELECTRICE

Clema este utilizata pentru fixarea sigura si ordonata a cablurilor in instalatii electrice industriale, comerciale sau rezidentiale. Fabricata din material rezistent PA6 GF30, aceasta obejma ofera stabilitate ridicata, mentine cablurile ferm pozitionate si previne miscarea acestora in zone cu vibratii sau variatii de temperatura.

Acest tip de prindere se foloseste frecvent in tablouri electrice, trasee de cabluri, centrale industriale, cladiri comerciale, spatii tehnice si instalatii automate. Montajul este simplu si rapid, obejma permitand o prindere stabila pe profile, pereti, suportii metalici sau structuri tehnice.

Avantaje principale:

- Fixare sigura pentru cabluri si conductori
- Material PA6 GF30 cu rezistenta mecanica ridicata
- Culoare negru (RAL standard)
- Fiabila in utilizare pe termen lung
- Potrivita pentru instalatii industriale si comerciale

Exemple de utilizare:

- Organizarea cablurilor in tablouri de automatizari
- Prinderea cablurilor pe scari de cablu si tavi portcablu
- Instalatii electrice interioare si exterioare
- Sisteme de control si energie in fabrici si hale
- Instalatii de cablare in cladiri noi sau renovari

Date tehnice:

- Model: KO-40
- Material: PA6 GF30 (poliamida ranforsata cu fibra de sticla)
- Culoare: Negru
- Destinatie: Fixare cabluri

Pret: 25,18 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/clema-ko-40-pentru-fixarea-cablurilor-in-instalatii-electrice>