



### MOON CLEMA BRANSAMENT 151F (TIP CDD45)

#### CLEMA BRANSAMENT 151F (tip CDD45)

Clemele tip CDDM sunt utilizate in liniile electrice de joasa tensiune pentru realizarea derivatiilor de bransamente, din conductoarele fascicolelor torsadate de sectiuni mari(50-95 mmp) fara desizolarea acestora, spre deosebire de clema CDD45 folosita pentru conductoarele fascicolelor torsadate cu sectiuni de 16-35 mmp.

Caracteristicile principale CDDM:

- conductorul liniei principale: max. 95 mm<sup>2</sup>, min. 50 mm<sup>2</sup>, aluminiu;
- conductorul derivat: max. 25 mm<sup>2</sup>, min. 6 mm<sup>2</sup>, aluminiu sau cupru

Pret: 8,90 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/clema-bransament-151f-tip-cdd45-237785>