



MOON PAPUC MUFA BIMETAL CUPRU ALUMINIU PENTRU CONDUCTOR DE 16 MMP

Papuc bimetala cupru-aluminiu tip DTL pentru conductor de aluminiu, utilizat la conectarea cablurilor de aluminiu la bare sau terminale din cupru. Asigura transfer eficient de curent si evita oxidarea galvanica intre materiale diferite. Fabricat din aluminiu de inalta puritate si terminal de cupru presat.

Date tehnice:

- Tip: DTL bimetala
- Sectiune conductor: 16 mm²
- Material corp: aluminiu
- Material contact: cupru electrolitic
- Rezistenta electrica redusa
- Aplicatie: conexiuni cabluri aluminiu-cu
- Temperatura de lucru: -55°C...+150°C

Exemple de utilizare:

- Tablouri electrice si conexiuni de putere
- Instalatii fotovoltaice si sisteme de distributie
- Legaturi intre conductoare de aluminiu si bare de cupru

Avantaje:

- Conexiune sigura intre metale diferite
- Rezistenta ridicata la coroziune
- Pierderi minime de tensiune
- Instalare simpla prin presare mecanica

Pret: 3,98 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/papuc-mufa-bimetal-cupru-aluminiu-pentru-conductor-de-16-mm2>