



CAVI CONDUCTOR MYF 16 MM² MARO FLEXIBIL – CONDUCTOR MYF 16 (H05V-K)

Conductorul MYF 16mm maro este un conductor electric flexibil cu cupru multifilar (clasa 5), izolat cu PVC, destinat utilizarii in instalatii electrice interioare. Oferă o manevrabilitate excelentă în tablouri și trasee unde este necesară îndoire și poziționare precisă.

Date tehnice principale:

- Sectiune: 16 mm²
- Tip conductor: Cupru multifilar, clasa 5
- Izolatie: PVC
- Tensiune nominala: 450/750 V
- Temperatura maxima de lucru: +70°C
- Culoare izolatie: maro (folosita de regula ca faza)

Avantaje:

- Flexibilitate ridicata, ideala pentru racorduri in tablouri electrice
- Usor de montat in tuburi, copex sau canale
- Permite realizarea curbelor si pozitionarilor stranse fara deteriorarea conductorului
- Identificare rapida in instalatie datorita culorii

Exemple de utilizare:

- Alimentarea tablourilor secundare in locuinte si hale industriale
- Realizarea alimentarii pentru consumatori cu putere ridicata
- Conectarea circuitelor trifazate (in combinatie cu alte culori standard)
- Proiecte de extindere sau modernizare a instalatiilor existente

Beneficii pentru instalator:

- Montaj rapid si curat datorita conductorului multifilar
- Manevrabilitate crescuta in zone cu spatiu redus
- Fiabilitate in timp datorita izolatiei stabile la uzura si caldura

Pret: 10,19 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/conductor-cupru-flexibil-16-myf16-h07v-k-16-mar>