



CAVI CABLUL 1X120 ARE4H5EX - CABLU DE MEDIE TENSIUNE CU IZOLATIE XLPE

Cablul 1x120 ARE4H5EX este un cablu de medie tensiune, cu izolatie din polietilena reticulata (XLPE), destinat instalatiilor electrice subterane, aeriene sau in canale tehnice. Este ecranat cu banda de aluminiu si protejat impotriva patrunderii apei, asigurand performanta si siguranta in exploatare.

Date tehnice:

- Sectiune conductor: 120 mm²
- Tensiune nominala: 12/20 (24) kV
- Material conductor: Aluminiu
- Izolatie: XLPE
- Mantaua exterioara: Polietilena de joasa densitate
- Temperatura maxima de functionare: +90°C
- Temperatura la scurtcircuit (5 secunde): +250°C

- Raza minima de curba: 15 x diametrul cablului

Exemple de utilizare:

- Retele de distributie medie tensiune
- Instalatii subterane sau aeriene
- Aplicatii industriale si infrastruktura urbana
- Proiecte energetice si fotovoltaice

Pret: 32,29 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablul-1x120-are4h5ex-cablu-de-medie-tensiune-cu-izolatie-xlpe>