

## Cablu electric AC2XABY 3x25+16 mmp

I.D.: 88364029

Data  
publicarii 19.10.23

Coduri CPV

31320000-5

Pretul  
estimativ: 500,00 RON - 500,00 RON

Descriere: ablu AC2XABY 3X25+16 mmp cu izolatie PVC se utilizeaza pentru transportul si distributia energiei electrice in instalatiile fixe aflate la interior sau exterior, atat in locuri uscate, cat si in cele umede. Cablul are 3 conductoare de sectiune 25 mm si unul de sectiune 16 mm , cu izolatie din PVC pe fiecare manunchi si material de umplutura intre manunchiuri. Avantaje : durata de viata de minim 30 de ani calitate superioara potrivit pentru locuri in care exista riscul deteriorarii mecanice Cablul AC2XABY este construit din conductoare unifilare sau multifilare, izolatie pe fiecare manunchi din PVC, material de umplutura intre manunchiuri, armaturi din benzi de otel, manta exterioara din PVC de culoare neagra. Recomandari : Poate fi utilizat la o temperatura a mediului ambient cuprinsa intre -33C la +70C. Temperatura la care se poate instala trebuie sa fie de minim +5C. Tensiunea de incercare este de 3,5 kV, 50 Hz, timp 5 minute. Specificatii tehnice: Tip produs: cablu AC2XABY Numar conductoare: 4 Sectiune: 3x25+1x16 mmp Manta exterioara: PVC Culoare: negru Manta interioara: PVC Armat: da Tensiune nominala: U<sub>o</sub>/U= 0,6/1kV Temperatura mediului ambient: -33 C la +70 C Incercare la tensiune: 3,5kV, 50 Hz, timp de 5 minute Specificații tehnice  
Garanție - 24 luni mai puțin