

## 268.Cablu H07RN-F [MCCG-i ] 4X6/ 4x10/ 4x16

I.D.: 86224795

Data publicarii	22.08.23	Coduri CPV	31321210-7 31000000-6 31681000-3 31330000-8
-----------------	----------	------------	---

Pretul estimativ: 10.732,00 RON - 10.732,00 RON

Descriere: MCCG/ H07RN-F este un cablu flexibil cu izolatie din cauciuc (elastomer sintetic TIP EI4) ce detine 4 conductoare cu o sectiune de 6 mmp. Acest cablu are rezistenta sporita la uleiuri, intarzie propagarea flacarii si se recomanda utilizarea in cazul instalatiilor fixe, pentru alimentarea componentelor instalatiilor de ridicat si a diverselor utilaje. Utilizare: incaperi uscate sau in medii umede; in aer liber; in ateliere cu mediu exploziv (pentru solicitari mecanice medii); in aplicatii industriale sau echipamente agricole; in instalatii de incalzire; in lampi de control; scule electrice precum masini de gaurit, ferastraie, aparatura electrocasnica; pentru conectarea masinilor electrice mobile sau pentru utilizarea pe santiere de constructii si lucrari in agricultura in santiere de constructii si in agricultura. Vezi solutii de finantare Specificatii tehnice Tip cablu: MCCG-I Armat: nearmat Sectiune (mmp): 4 Grosime izolatie (mm): 0.90 Material manta: Manta de elastomer sintetic tip EM4 Curent maxim (A): 32 Tensiune de incercare: 2500V timp de 5 minute Temperatura maxima de functionare (°C ): intre - 25 si +60 Tip izolatie: cauciuc Numar conductoare: 5 Culoare izolatie: negru Grosime manta (mm): 1.80 Diametru exterior (mm): 12 Tensiune nominala (V): Uo/U = 450/750 Tip conductor: conductor rotund flexibil din cupru Documentatie tehnica Fisa tehnica cablu electric MCCG-I / H07RN-F 3 x 2.5 mmp:Descarca PDF