

**FT2 CONDIȚIILE TEHNICE ȘI CARACTERISTICILE
SOLICITATE ȘI GARANTATE PENTRU
CABLURI DE JOASA TENSIUNE**

| Nr. crt. | Specificatiile tehnice impuse | DATE TEHNICE SOLICITATE | DATE TEHNICE GARANTATE |
|--------------------------------------|---|--|------------------------|
| 0. | 1. | 2. | 3. |
| 1. Parametrii tehnici si functionali | | | |
| 1.1 | Cabluri de comanda control si semnalizare: - tensiunea nominala - materialul conductorului - sectiunea conductoarelor - materialul izolatiei - materialul armaturii - tensiunea de încercare - materialul ecranului - materialul învelisului - cu întârziere marita la propagarea flacarii | | |
| | | 0,6/1 kV | |
| | | Cupru | |
| | | 1,5 - 2,5 - 4 mm ² | |
| | | Sintetic | |
| | | banda otel zincat | |
| | | 3,5 kV, 5 min. | |
| | | Cupru | |
| | | Sintetic | |
| | | Da | |
| 1.2 | Cabluri de energie de joasa tensiune: - tensiunea nominala - materialul conductorului - sectiunea conductoarelor - materialul izolatiei - materialul armaturii - tensiunea de încercare - materialul învelisului - cu întârziere marita la propagarea flacarii | | |
| | | 0,6/1 kV | |
| | | Cupru | |
| | | 6 - 25 mm ² | |
| | | Sintetic | |
| | | banda otel zincat | |
| | | 3,5 kV, 5 min. | |
| | | Sintetic | |
| | | Da | |
| | | 2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare | |
| 2.1 | Date de fiabilitate: - durata de viata utila - MTBF | 30ani Se va specifica de furnizor | |
| | | | |
| 2.2 | Verificari și încercari: - încercari individuale - încercari de tip | CEI 60502, 60811 CEI 60502, 60811 | |
| | | | |

Proiectant,

Ofertant,