

CABO FOTOVOLTAICO 0,6/1KV - 1,8KV

- Condutor produzido com cobre estanhado flexível, classe 5 de encordoamento, conforme NM 280;
- Isolação em termofixo não halogenado;
- Cobertura em termofixo não halogenado e com resistência a raios solares UV conforme NBR 16612.

CARACTERÍSTICAS

- Operações em temperaturas ambientes de -15 a 90°C;
- Proteção contra ações do ambiente – raios UV, calor úmido e ozônio;
- Propriedades retardante a chama;
- Livre de halogênios e baixa emissão de fumaça Tensão máxima 1,8 KV e 1,5 KV nominal, equivalente a 0,6/1,0 KV

FORNECIMENTO

- Vermelho, preto. Outras cores contatar a fabrica
- Seções 4 e 6 mm². Outras seções contatar a fabrica

