



CABOS ELÉTRICOS

C06125 – Cabo Flexível 0,6/1kv. HEPR Branco 95mm

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

- CABO HEPR FLEXIVEL
- COR:BRANCO
- TENSÃO: 1KV
- DIÂMETRO: 95,00mm

CONSTRUÇÃO

- 1- Condutor formado por fios de cobre nu, têmpera mole, encordoamento Classe 4 ou classe 5.
- 2- Isolação de HEPR 90°C – composto termofixo extrudado à base de polietileno.
- 3- Cobertura de PVC/ST2 90°C – composto termoplástico extrudado à base de policloreto de vinila.

1KV 95mm



Imagem ilustrativa.

IMPORTANTE!

É fundamental garantir a qualidade do cabo adquirido para assegurar a segurança do ambiente onde será utilizado. A compra de um produto sem certificação pode resultar em sobrecarga elétrica, reduzindo a vida útil do cabo, aumentando o consumo de energia e, em casos extremos, causando riscos de incêndio.