

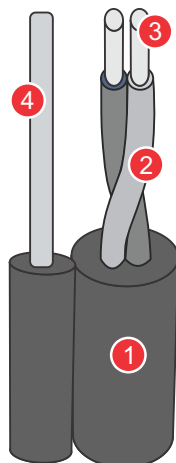
Diâmetro 0,65 mm
Norma Aplicável SDT 235-320-717



Características: Condutores de cobre eletrolítico estanhados, isolados com polietileno de alta densidade. Par binado e sustentado por elemento de tração metálico. Cobertura externa em polietileno de baixa densidade na cor preta.

Aplicação: Indicado para instalação aéreas e externas.

Fio	Número de Condutores	Diâmetro Externo Nominal (mm)	Peso (Kg/Km)	Comprimento Nominal (m)
FEB M 65	2	4,20 X 7,70	30	400



- 1 ISOLAMENTO EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE
- 2 CAPA EM POLIETILENO
- 3 VEIAS EM COBRE ESTANHADO
- 4 GUIA EM AÇO