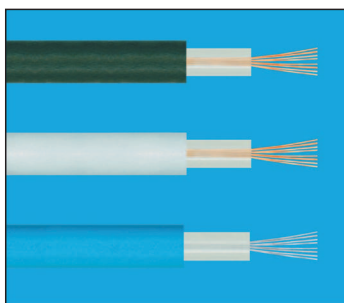


CABO DE ALTA ISOLAÇÃO PARA CERCA ELÉTRICA


Indicado à conexão da cerca elétrica à central.

DETALHES CONSTRUTIVOS

CONDUTOR INTERNO	(1) Fios de COBRE NÚ ELETROLÍTICO ϕ 0,23 mm, tempera mole. (2) Fios de COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO (Sn) ϕ 0,23 mm, tempera mole.
ISOLAÇÃO	POLIETILENO natural.
CAPA	PVC na cor conforme tabela abaixo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	ESPEC. DO CONDUTOR	ISOLAÇÃO DIÂMETRO NOMINAL (mm)	CAPA EXTERNA		TENSÃO	ACONDICIONAMENTO	MASSA LÍQUIDA NOMINAL (Kg/Rolo)
			ϕ (mm)	COR			
TH-10.180	COBRE NÚ (1)	3,70	5,0	PRETO	40 KV	ROLO 100 metros	2,50
TH-10.181		3,70	5,0	BRANCO			2,50
TH-10.184	COBRE ESTANHADO (2)	5,80	7,0	AZUL	50 KV	ROLO 100 metros	4,40

OBS: ACONDICIONAMENTOS COM OUTRAS METRAGENS, SOB CONSULTA.