



CABO PP FLEX 300/500V 70°C



DADOS TÉCNICOS

Condutor de fios de cobre eletrolítico, têmpera mole, classe 5 de encordoamento, isolado com policloreto de vinila (PVC) Tipo PVC/D, classe térmica 70°C. Cobertura com policloreto de vinila (PVC) Tipo ST1.

NORMA APLICÁVEL NBR NM 247-5.

CORES DE ISOLAÇÃO DOS CONDUTORES MULTIPOLARES CONFORME DESCRITO ABAIXO:

2 CONDUTORES: azul-claro e marrom.

3 CONDUTORES: azul-claro, preto e marrom.

4 CONDUTORES: azul-claro, preto, marrom e preto (ou verde).

5 CONDUTORES: azul-claro, preto, marrom, preto e marrom (ou verde).

ACONDICIONAMENTO

Em rolo de 100 metros e bobinas sob consulta.



Bobina



Rolo

CORES DE CABERTURA



Seção Nominal (mm²)	Número de Condutores	Diâmetro Externo (mm)	Peso Líquido (Kg/100m)
0.50	2	5.90	4.91
	3	6.25	5.70
	4	6.80	6.85
	5	7.40	8.16
	2	6.30	5.87
0.75	3	6.70	6.95
	4	7.25	8.33
	5	8.15	10.48
	2	6.60	6.60
	3	7.00	7.83
1.00	4	7.85	9.96
	5	8.55	11.94
	2	8.00	9.60
	3	8.70	11.84
	4	9.70	14.91
1.50	5	10.85	18.62
	2	9.20	13.34
	3	10.00	16.34
	4	10.85	20.21
	5	12.10	25.13
2.50	2	12.70	24.62
	3	13.65	30.01
	4	15.00	37.07
	5	16.50	45.18
	2	14.10	31.25
4.00	3	15.10	38.15
	4	16.75	47.92
	5	18.64	59.49

Recomendações para ligações aparelhos eletrodomésticos, alimentação de máquinas e equipamentos portáteis.