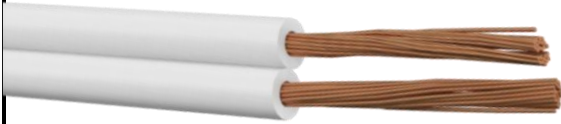


Cordão paralelo 300V.


APLICAÇÃO

Os cordões Paralelo são indicados para instalações elétricas e iluminações residenciais, comerciais e industriais, máquinas e equipamentos, aparelhos eletrodomésticos, fontes de alimentação e extensões.

PRODUTO

CORDÃO PARALELO 300V.

CONSTRUÇÃO

Condutor: Corda de cobre Classe 5 de encordoamento.

Isolação: Composto de Policloreto de Vinila

NORMA APLICÁVEL






NBR NM 247-5 Cabos isolados com policloreto de Vinila (PVC) para tensões nominais de 450/750V.

NBR NM 280 - Condutores de cabos isolados

ACONDICIONAMENTO

ROLOS E CARRETÉIS

DADOS CONSTRUTIVOS
Cordão paralelo 300V

Seção	Diâmetro do condutor	Espessura da Isolação	Diâmetro Externo	Peso Nominal	Cores
(mm ²)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg/100m)	
2x0,5	0,86	0,8	2,47 X 5,14	2,091	
2x0,75	1,06	0,8	2,66 X 5,52	2,656	
2x1,0	1,22	0,8	2,82 X 5,84	3,178	
2x1,5	1,47	0,8	3,07 X 6,34	4,089	
2x2,5	1,90	0,8	3,50 X 7,20	5,964	
2x4,0	2,40	0,8	4,03 X 8,20	8,781	