

CORDÃO PARALELO URANO 300V

Os cordões paralelos são utilizados em ligações de iluminação (luminárias, lustres), em aparelhos elétricos portáteis com tensões até 300 Volts, e extensões temporárias com tensões semelhantes.

- Construção: fio de cobre nú, tempera mole, e encordoamento flexível;
- Isolação: composto termoplástico PVC / D, com temperatura de operação de 70 °C;
- Normas: NBR NM 247-5 e NM 280.

SEÇÃO NOMINAL (MM ²)	DIAMETRO NOMINAL CONDUTOR (MM)	ESPESSURA ISOLAÇÃO (MM)	DIMENSÕES EXTERNAS (MM)	PESO (KG/KM)
1,0	1,25	0,80	2,9 x 6,0	33
1,5	1,48	0,80	3,0 x 6,3	38
2,5	1,92	0,80	3,5 x 7,4	41
4,0	2,43	0,80	3,9 x 8,3	87

