



# CORDÃO PARALELO 300V

Os Cabos de Cordão Paralelo 300V Megatron são projetados para oferecer segurança, resistência e confiabilidade em sistemas elétricos de baixa tensão. Ideais para aplicações em circuitos de iluminação, pequenos aparelhos eletrodomésticos e instalações internas, esses cabos possuem condutores de cobre eletrolítico com encordoamento classe 5, atendendo à norma NBR NM 247-5. A isolação em PVC/D (Policloreto de Vinila) confere ao cabo alta resistência à propagação de chamas, garantindo segurança adicional em diferentes tipos de instalações. Combinando flexibilidade e durabilidade, os Cabos de Cordão Paralelo Megatron oferecem desempenho confiável e eficiência em projetos elétricos residenciais, comerciais e industriais.

## DESCRIPTIVO

CONDUTOR	Cobre
ISOLAÇÃO	Policloreto de Vinila (PVC/D)
CLASSE DE TENSÃO	300 V
ENCORDAMENTO	Classe 5

## NORMAS APLICÁVEIS

NBR NM 247-5, NBR NM 280

## CERTIFICAÇÕES

TÜV Rheiland

## DADOS CONSTRUTIVOS

Seção Nominal do Condutor (mm <sup>2</sup> )	Diâmetro nominal do condutor (mm)	Espessura da Isolação (mm)	Diâmetro externo (mm)	Peso Nominal (kg/100m)	Condução de Corrente (A)	Cores da Isolação	Acondicionamento
2x0,75	1,06	0,8	2,66 x 5,52	2,656	11,0		Rolo/ Bobina
2x1,0	1,22	0,8	2,82 x 5,84	3,178	14,0		Rolo/ Bobina
2x1,5	1,47	0,8	3,07 x 6,34	4,089	17,5		Rolo/ Bobina
2x2,5	1,90	0,8	3,50 x 7,20	5,964	24,0		Rolo/ Bobina
2x4,0	2,40	0,8	4,03 x 8,20	8,781	32,0		Rolo/ Bobina