

CORDÃO PARALELO POLARIZADO 300 V

Para tensões nominais até 300 V, formado por fios de cobre nu, eletrolítico, têmpera mole, encordoamento classe 5 (flexível), isoladas duas veias dispostas em paralelo com Policloreto de Vinila (PVC), tipo PVC/F para 70°C.

São indicados para instalações de caixas acústicas, sistema de sonorização e equipamentos de som em geral.



Normas básicas aplicáveis: Norma Interna Cobrecom

SEÇÃO NOMINAL mm ²	DIÂMETRO DO CONDUTOR mm	ESPESSURA DA ISOLAÇÃO mm	DIMENSÕES EXTERNAS mm	PESO LÍQUIDO kg/100m	CORES	ACOND.
2 x 0,5	0,73	0,4	1,7 x 3,3	1,10	○	⊙ ■
2 x 0,75	0,90	0,5	2,0 x 4,0	1,80	○	⊙ ■
2 x 1	1,08	0,6	2,3 x 4,6	2,25	○	⊙ ■
2 x 1,5	1,29	0,6	2,5 x 5,0	2,95	○	⊙ ■
2 x 2,5	1,50	0,7	3,0 x 5,9	3,55	○	⊙ ■

C = Classe / Pesos e dimensões nominais

⊙ Rolo

■ Bobina

■ Carretel

■ Encartelado