

# CABO PARES X 24 - 50 CCA (VIAS MULTICORES) BC


**CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS**

Condutores de alumínio cobreado (CCA) com diâmetro nominal de 0,46MM  $\pm$  0,01MM  
 Isolamento dos condutores com polietileno de alta densidade diâmetro nominal de 0,90mm  
 Sem blindagem  
 Capa de PVC com dimensional: 2 pares 2,95mm  $\pm$  0,10mm  
 3 pares 3,10mm  $\pm$  0,10mm  
 5 pares 4,00mm  $\pm$  0,10mm

**FORMAÇÃO DE CORES DOS CONDUTORES**

PAR	CORES APLICADAS
1	Vermelho   Preto   Amarelo   Verde
2	Vermelho   Preto   Amarelo   Verde   Azul   Branco
3	Vermelho   Preto   Amarelo   Verde   Azul   Branco   Marron   Laranja   Lilas   Cinza

**CARACTERÍSTICAS ELÉTRICA**

Resistência Elétrica dos condutores (20°C) 260,6  $\Omega$ /Km

**CORES E CODIFICAÇÕES**

MATERIAL	2 Pares	3 Pares	5 Pares
RL0100M			7899658705282
CX0100M	7899658705138	7899658705114	

**DIMENSÃO E PESO**

MATERIAL	DIMENSÃO	PESO LIQUÍDO	PESO BRUTO
RL0100M 5P	230x230x60mm	1,600 $\pm$ 0,100	1,600 $\pm$ 0,100
CX0100M 2P	310x310x220mm	0,850 $\pm$ 0,100	0,960 $\pm$ 0,100
CX0100M 3P	310x310x220mm	1,100 $\pm$ 0,100	1,210 $\pm$ 0,100

**GRAVAÇÃO**

MATERIAL SEM GRAVAÇÃO

