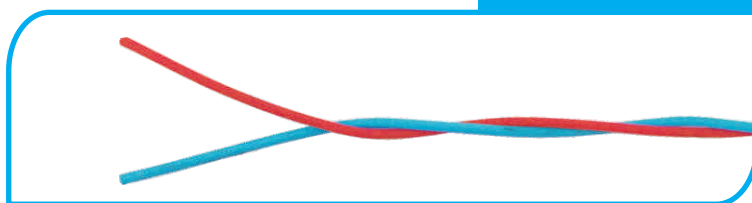


# CABOS DE LIGAÇÃO

## FIO JUMPER



TIPO	Nº CONDUTORES $\Omega$ / Km.	Ø DIAMETRO (mm)	DIELÉCTRICO (mm <sup>2</sup> )	APRESENTAÇÃO PADRÃO
			MATERIAL	
2 x PU-0.50	2 < 89 $\Omega$ / Km.	0,50 mm	1,00 PVC	Rolos 250 m



CÓDIGO DE CORES	
CONDUTOR	CORES
1	Vermelho
2	Azul

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tensão de trabalho: <50 Volts
- Tensão de ensaio: 1.000 Volts
- Temperatura máx. Trabalho: 60 °C
- Temperatura Armazenamento: 70 °C
- Cobertura: PVC
- Condutores PVC: Todo o PVC utilizado é do Tipo Auto-Extinguível
- HFLS: Fabrico sob pedido

 Policloreto de vinil segundo normas RoHS

À ATRON RESERVA-SE O DIREITO DE ALTERAR AS ESPECIFICAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO