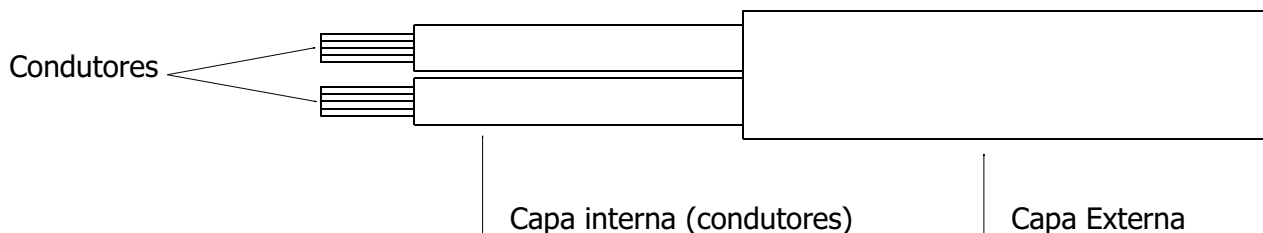


Fios e Cabos de extensão

- TIPO: () Cral (K) () PT-100 () Outros: _____ () Fio Rígido (Sólido)
 () Feco (J) () CUCO (T) () PTPTRH 10% (Tipo S) () Cabo Flexível
 () PTPTRH 13% (Tipo R) () PTPTRH 30/6% (Tipo B)



Capas disponíveis:

Isolação		Código de Cores	Temp. máxima de Utilização
Capa interna (condutores)	Capa externa	Normas	Graus Celsius
PVC	PVC	() ANSI / DIN ()	90°C
Silicone	Silicone	() ANSI / DIN ()	300°C
Teflon	Teflon	() ANSI / DIN ()	200°C
Fibra	Fibra	() ANSI / DIN ()	280°C
Silicone	Fibra*	() ANSI / DIN ()	200°C

* Com blindagem eletrostática (fita mylar alumínio + fio dreno)

OBS: Podemos trançar externamente qualquer tipo de cabo (solicitar):

- () Cobre estanhado (Padrão)
 () Inox

Tipos de Bitola:

Bitola Condutor	Correspondente em mm ²
32 AWG	0.20mm ²
24AWG	0.51mm ²
20 AWG	0.82mm ²
18 AWG	1,00mm ²
16 AWG	1,50mm ²

Código de Cores							
Ansi-MC-96.1				DIN-43710			
Tipo	Ext.	Pos(+)	Neg. (-)	Tipo	Ext.	Pos(+)	Neg. (-)
K	amarela	amarela	vermelho	K	verde	vermelho	verde
J	preta	branco	vermelho	J	azul	vermelho	azul
S / R	verde	preto	vermelho	S / R	branca	vermelho	branco