



MATERIAL: LATÃO
 ESPESSURA: 0,4
 DESCASCAR O CABO COM 6,0
 PARA MATERIAL NIQUELADO ACRES. "N" APÓS Nº DE CATÁLOGO

DESENHO PRODUTO: PCB - 60834
 MEDIDAS EM MM
 TOLERÂNCIA NÃO INDICADA : ± 0,3

Catálogo -

<input type="checkbox"/>	Granel
<input checked="" type="checkbox"/>	Fita
<input type="checkbox"/>	Pós-Estanhado
<input checked="" type="checkbox"/>	Pré-Estanhado
<input type="checkbox"/>	Sem Banho
<input checked="" type="checkbox"/>	Estanhado Brilhante
<input checked="" type="checkbox"/>	Estanho Fosco
<input checked="" type="checkbox"/>	Est. Brilhante (6µm min)
<input checked="" type="checkbox"/>	Niquelado
<input checked="" type="checkbox"/>	Protetado
<input type="checkbox"/>	Sem Papel
<input checked="" type="checkbox"/>	Com Papel

BAL16-5 -XNP_	FITA			NIQUELADO	BCM-034
BAL16-5 -X_P_	FITA	0,75 - 2,50	2,35 - 3,45	ESTANHADO	
BAL16-5 -X_ _ _	FITA	18 - 14	0,09 - 0,14	SEM TRATAMENTO	
BAL16-5 - - - - -	GRANEL			SEM TRATAMENTO	YIOMF-16
Nº DE CATÁLOGO	ACONDICIONAMENTO	SEÇÃO $\frac{MM^2}{AWG}$	Ø ISOL. $\frac{MM}{POL}$	TRATAMENTO SUPERFICIAL	MECANISMO COMPRESSÃO
29.07.93	<i>Felipe</i>	<i>EP</i>		Acres. tolerância de $\pm 0,2$	R 2
16.10.98	RODRIGO			ACRESC. TABELA	R 3
Data	Des.	Ver.	Ass.	SUBSTITUIÇÃO DE	
02-10-85	ARIEDE				SAB - 60818