



- Material : Latão , espessura 0,33 mm.
- Descascar o cabo com 4,0 mm.
- Força de encaixe / desencaixe
 - 1º Encaixe - Máx.- 4.5 Kgf.
 - 12 Desencaixe - 2.7 - 3.8 Kgf.
 - 10º Desencaixe - Mi'n. - 2.2 Kgf.
- Para o rebobinamento acres. "R" após o N° de catálogo
- Desenho de produto: PDF-75732
- Tolerância não indicada: ±0,3

Catálogo -

- Granel
- Fita
- Pós-Estanhado
- Pré Estanhado
- Sem Banho
- Estanhado Brilhante
- Estanho Fosco
- Est. Brilhante (com níq)
- Niquelado
- Prateado
- Sem Papel
- Com Papel

FBFJ16-SG2-N-X	FITA			NIQUELADO	
FBFJ16-SG2-W-X	FITA	0,75 - 2,50	2,40 - 3,00	ESTANHADO	
FBFJ16-SG2-X	FITA	18 - 14	.09 - .12	SEM TRAT.	
NÚMER. DE CATÁLOGO	ACONDIÇÃO NAMENTO	SEÇÃO mm ² AWG		TRATAMENTO SUPERFICIAL	MECÂNISMO COMPRESSÃO
		C A B O			
19.03.02				Alterado Conforme AMEG 108	R
Data	Des	Ver	Apov	SUBSTITUIÇÃO DE	R1
30.08.00	Bruno			SAF - 75721	