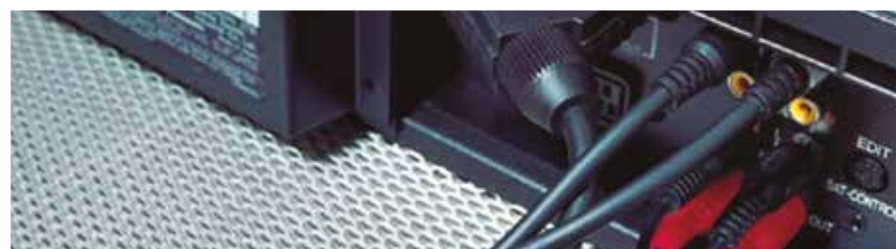


Multi Acessórios

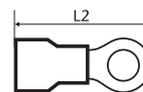
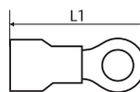
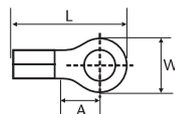
Distribuidor **HellermannTyton**

**SISTEMAS DE AMARRAÇÃO, FIXAÇÃO,
IDENTIFICAÇÃO, ISOLAÇÃO E PROTEÇÃO**



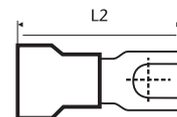
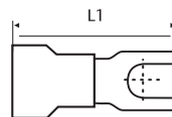
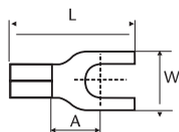
**CATÁLOGO DE
TERMINAIS ELÉTRICOS**

TERMINAL OLHAL



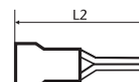
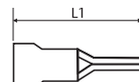
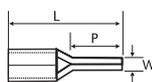
	DIMENSÕES			S/ ISOLAÇÃO		ISOLADO		REFORÇADO	
	Ø FURO	A	W	CÓDIGO	L	CÓDIGO	L1	CÓDIGO	L2
22-16awg 0,25 à 1mm ² 	M3 - 1/8"	4,60	5,60	OL 1104	12,50	OL 2104	16,50	OL 3102	16,50
	M3 - 1/8"	8,10	7,10	OL 1106	17,00	OL 2106	21,00	OL 3103	21,00
	M4 - 5/32"	8,10	7,10	OL 1108	17,00	OL 2108	21,00	OL 3104	21,00
	M5 - 3/16"	8,10	7,80	OL 1110	17,30	OL 2110	21,50	OL 3105	21,50
	M6 - 1/4"	10,90	11,90	OL 1112	22,50	OL 2112	26,50	OL 3106	26,50
	M8 - 5/16"	11,20	11,90	OL 1114	22,50	OL 2114	26,50	OL 3107	26,50
	M10 - 3/8"	11,20	13,50	OL 1116	25,10	OL 2116	28,50	OL 3108	28,50
16-14awg 1,1 à 2,5mm ² 	M3 - 1/8"	4,80	5,60	OL 1304	12,80	OL 2304	17,70	OL 3302	17,70
	M3 - 1/8"	8,10	7,10	OL 1306	16,80	OL 2306	22,00	OL 3303	22,00
	M4 - 5/32"	8,10	7,10	OL 1308	16,80	OL 2308	22,00	OL 3304	22,00
	M5 - 3/16"	8,10	7,80	OL 1310	17,50	OL 2310	22,20	OL 3305	22,20
	M6 - 1/4"	11,20	11,90	OL 1312	22,40	OL 2312	27,40	OL 3306	27,40
	M8 - 5/16"	11,20	11,90	OL 1314	22,40	OL 2314	27,40	OL 3307	27,40
	M10 - 3/8"	11,20	13,50	OL 1316	24,95	OL 2316	30,30	OL 3308	30,30
12-10awg 2,6 à 6mm ² 	M3 - 1/8"	7,50	9,50	OL 5201	19,00	OL 6201	25,75	OL 7201	25,75
	M4 - 5/32"	7,50	9,50	OL 5202	19,00	OL 6202	25,75	OL 7202	25,75
	M5 - 3/16"	7,50	9,50	OL 5203	19,00	OL 6203	25,75	OL 7203	25,75
	M6 - 1/4"	11,80	13,40	OL 5204	25,00	OL 6204	32,00	OL 7204	32,00
	M8 - 5/16"	11,80	13,40	OL 5205	25,00	OL 6205	32,00	OL 7205	32,00
	M10 - 3/8"	12,60	15,00	OL 5206	27,00	OL 6206	33,60	OL 7206	33,60
	M12 - 1/2"	12,60	18,00	OL 5207	29,00	OL 6207	36,30	OL 7207	36,30
8awg 10mm ² 	M4 - 5/32"	9,50	9,65	OL 5502	23,20	OL 6502	30,20	-	-
	M5 - 3/16"	9,50	9,65	OL 5504	23,20	OL 6504	30,20	-	-
	M6 - 1/4"	9,50	9,65	OL 5506	23,20	OL 6506	30,20	-	-
	M8 - 5/16"	14,50	15,10	OL 5507	30,80	OL 6507	38,30	-	-
	M10 - 3/8"	14,50	15,10	OL 5508	30,80	OL 6508	38,30	-	-
6awg 16mm ² 	M5 - 3/16"	14,00	12,00	OL 5601	30,00	OL 6601	39,00	-	-
	M6 - 1/4"	14,00	12,00	OL 5602	30,00	OL 6602	39,00	-	-
	M8 - 5/16"	14,00	16,00	OL 5603	32,20	OL 6603	41,00	-	-
	M10 - 3/8"	14,00	16,00	OL 5604	32,20	OL 6604	41,00	-	-
	M11 - 7/16"	14,00	16,00	OL 5605	32,20	OL 6605	41,00	-	-
4awg 25mm ² 	M5 - 3/16"	12,60	14,40	OL 5701	31,60	OL 6701	42,80	-	-
	M6 - 1/4"	12,60	14,40	OL 5702	31,60	OL 6702	42,80	-	-
	M8 - 5/16"	12,60	16,90	OL 5703	32,90	OL 6703	44,00	-	-
	M10 - 3/8"	12,60	16,90	OL 5704	32,90	OL 6704	44,00	-	-
	M11 - 7/16"	12,60	16,90	OL 5705	32,90	OL 6705	44,00	-	-
2awg 35mm ² 	M5 - 3/16"	15,30	15,40	OL 5801	36,40	OL 6801	48,50	-	-
	M6 - 1/4"	15,30	15,40	OL 5802	36,40	OL 6802	48,50	-	-
	M8 - 5/16"	15,30	17,90	OL 5804	38,10	OL 6804	49,70	-	-
	M10 - 3/8"	15,30	17,90	OL 5805	38,10	OL 6805	49,70	-	-
	M11 - 7/16"	15,30	20,60	OL 5806	39,30	OL 6806	51,00	-	-
	M12 - 1/2"	15,30	20,60	OL 5807	39,30	OL 6807	51,00	-	-

TERMINAL FORQUILHA



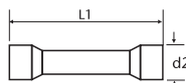
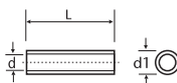
	DIMENSÕES			S/ ISOLAÇÃO		ISOLADO		REFORÇADO	
	Ø FURO	A	W	CÓDIGO	L	CÓDIGO	L1	CÓDIGO	L2
22-16 awg 0,25 à 1mm ² 	M3 - 1/8"	7,00	6,30	RF 1202	16,80	RF 2202	20,90	RF 3201	20,90
	M4 - 5/32"	7,00	6,30	RF 1206	16,80	RF 2206	20,90	RF 3203	20,90
	M5 - 3/16"	7,00	8,00	RF 1210	16,80	RF 2210	20,90	RF 3205	20,90
16-14 awg 1,1 à 2,5mm ² 	M3 - 1/8"	7,00	6,30	RF 1752	16,80	RF 2752	21,90	RF 3751	21,90
	M4 - 5/32"	7,00	6,30	RF 1756	16,80	RF 2756	21,90	RF 3753	21,90
	M5 - 3/16"	7,00	8,00	RF 1760	16,80	RF 2760	21,90	RF 3755	21,90
12-10 awg 2,6 à 6mm ² 	M3 - 1/8"	8,00	8,00	RF 5400	20,50	RF 6400	27,00	RF 7400	27,00
	M4 - 5/32"	8,00	8,00	RF 5401	20,50	RF 6401	27,00	RF 7401	27,00
	M5 - 3/16"	8,00	8,00	RF 5402	20,50	RF 6402	27,00	RF 7402	27,00
	M6 - 1/4"	8,00	9,50	RF 5404	20,50	RF 6404	27,00	RF 7404	27,00
	M6 - 1/4"	12,00	13,00	RF 5407	26,30	RF 6407	33,00	RF 7407	33,00

TERMINAL TIPO PINO



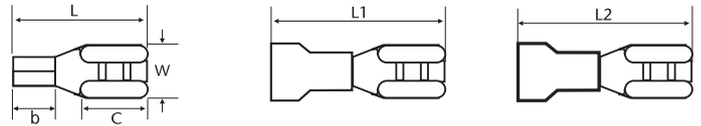
	DIMENSÕES			S/ ISOLAÇÃO		ISOLADO		REFORÇADO	
	MODELO	P	W	CÓDIGO	L	CÓDIGO	L1	CÓDIGO	L2
22-16 awg 0,25 à 1mm ² 	Curto	8,00	1,90	PB 1251	16,00	PB 2251	20,00	PB 3250	20,00
	Longo	11,50	1,90	PB 1253	19,00	PB 2253	23,00	PB 3251	23,00
16-14 awg 1,1 à 2,5mm ² 	Curto	8,00	1,90	PB 1951	16,00	PB 2951	20,00	PB 3950	20,00
	Longo	11,50	1,90	PB 1953	19,00	PB 2953	23,00	PB 3951	23,00
12-10 awg 2,6 à 6mm ² 	Único	10,00	2,30	PB 5450	20,80	PB 6450	26,00	PB 7450	26,00
8 awg 10mm ² 	Único	11,00	2,10	-	-	PB 8450	29,00	-	-
8 awg 10mm ² 	Único	14,00	2,10	-	-	PB 10000	35,00	-	-
6 awg 16mm ² 	Único	17,00	2,10	-	-	PB 16000	40,00	-	-
4 awg 25mm ² 	Único	17,00	3,30	-	-	PB 25000	41,00	-	-
2 awg 35mm ² 	Único	17,00	3,30	-	-	PB 35000	47,00	-	-

TERMINAL TIPO LUVA



	DIMENSÕES			S/ ISOLAÇÃO		ISOLADO		REFORÇADO	
	d	d1	d2	CÓDIGO	L	CÓDIGO	L1	CÓDIGO	L2
22-16 awg 0,25 à 1mm ² 	1,8	3,40	5,20	L 2216	15,30	LI 2216	26,00	-	-
16-14 awg 1,1 à 2,5mm ² 	2,5	4,00	6,20	L 1614	15,30	LI 1614	26,00	-	-
12-10 awg 2,6 à 6mm ² 	3,5	5,50	8,00	L 1210	19,20	LI 1210	32,00	-	-

TERMINAL FÊMEA



Condutores	DIMENSÕES			SEM ISOLAÇÃO		ISOLADOS		REFORÇADOS	
	Conexão	Seção	W	Código	L	Código	L1	Código	L2
22-16awg 0,25 à 1,5mm ²	6,3 - 0,8	0,5 - 1,5	6,70	FE2216-1SC	16,00	FE2216-1C	20,60	FE2216-1RC	20,60
	4,8 - 0,5	0,5 - 1,5	5,10	FE2216-5S1	14,50	FE2216-51	19,60	FE2216-5R1	19,60
	4,8 - 0,8	0,5 - 1,5	5,10	FE2216-5S2	14,50	FE2216-52	19,60	FE2216-5R2	19,60
	2,8 - 0,5	0,5 - 1,5	3,60	FE2216-4S1	13,30	FE2216-41	18,00	FE2216-4R1	18,00
	2,8 - 0,8	0,5 - 1,5	3,60	FE2216-4S2	13,30	FE2216-42	18,00	FE2216-4R2	18,00
16-14awg 1,1 à 2,5mm ²	6,3 - 0,8	1,5 - 2,5	6,70	FE1614-1SC	16,00	FE1614-1C	20,50	FE1614-1RC	20,50
	4,8 - 0,5	1,5 - 2,5	5,10	FE1614-4S1	14,50	FE1614-41	19,30	FE1614-4R1	19,30
	4,8 - 0,8	1,5 - 2,5	5,10	FE1614-4S2	14,50	FE1614-42	19,30	FE1614-4R2	19,30
12-10awg 2,6 à 6mm ²	6,3 - 0,8	4,0 - 6,0	6,70	FE1210-1S	18,20	FE1210-1	23,20	FE1210-1R	23,20

TERMINAL MACHO

Condutores	DIMENSÕES			SEM ISOLAÇÃO		ISOLADOS		REFORÇADOS	
	Conexão	Seção	W	Código	L	Código	L1	Código	L2
22-16awg 0,25 à 1,5mm ²	6,3 - 0,8	0,5 - 1,5	6,30	MA2216-1S	19,50	MA2216-1	22,00	MA2216-1R	22,00
16-14awg 1,1 à 2,5mm ²	6,3 - 0,8	1,5 - 2,5	6,30	MA1614-1S	18,80	MA1614-1	23,70	MA1614-1R	23,70
12-10awg 2,6 à 6mm ²	6,3 - 0,8	4,0 - 6,0	6,30	MA1210-1S	20,50	MA1210-1	27,50	MA1210-1R	27,50

TERMINAL MACHO & FÊMEA

Totalmente Isolados em Nylon

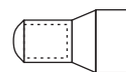
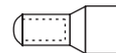
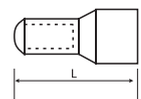
Condutores	DIMENSÕES			TOTAL/ ISOLADOS		Conexão	Seção	DIMENSÕES		TOTAL/ ISOLADOS	
	Conexão	Seção	W	CÓDIGO	L			Conexão	Seção	CÓDIGO	L
22-16awg 0,25 à 1mm ²	6,3 - 0,8	0,5 - 1,5		FE2216-3	24,20	6,3 - 0,8	0,5 - 1,5	MA2216-2	26,10		
16-14awg 1,1 à 2,5mm ²	6,3 - 0,8	1,5 - 2,5		FE1614-3	24,20	6,3 - 0,8	1,5 - 2,5	MA1614-2	26,10		

TERMINAL FÊMEA

Totalmente Isolados em PVC

Condutores	DIMENSÕES			TOTAL/ ISOLADOS	
	Conexão	Seção	W	CÓDIGO	L
22-16awg 0,25 à 1mm ²	6,3 - 0,8			FE2216-1TI	23,00
	4,8 - 0,5			FE2216-51TI	19,00
	4,8 - 0,8			FE2216-52TI	19,00
	2,8 - 0,5			FE2216-41TI	18,00
	2,8 - 0,8			FE2216-42TI	18,00
16-14awg 1,1 à 2,5mm ²	6,3 - 0,8			FE1614-1TI	24,00
	4,8 - 0,5			FE1614-41TI	20,00
	4,8 - 0,8			FE1614-42TI	20,00
12-10awg 2,6 à 6mm ²	6,3 - 0,8			FE1210-1TI	25,00

Terminal Rabinho de Porco



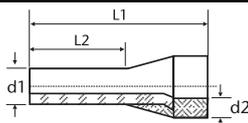
Conexão	Seção	DIMENSÕES		TOTAL/ISOLADOS	
		CÓDIGO	L	CÓDIGO	L
22-14AWG	0,5 - 2,5	RP9460	17,10		
18-10AWG	1,0 - 6,0	RP9470	20,50		

TERMINAL TUBULAR ILHÓS



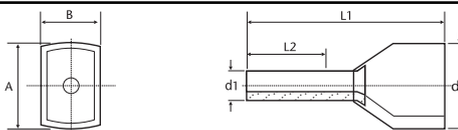
Bitola do Cabo		Dimensões			Código
mm ²	AWG	L1	d1	d2	S/ ISOLAÇÃO
0,75	18	12,20	1,87	3,00	ESS18075
1,00	17	12,20	2,00	3,10	ESS16100
1,50	16	12,50	2,30	3,30	ESS14150
2,50	14	14,00	2,60	3,90	ESS12250
4,00	12	15,00	3,50	4,80	ESS10400
6,00	10	15,80	4,00	5,00	ESS8600

TERMINAL TUBULAR ILHÓS



STANDARD	Bitola do Cabo		Dimensões				Código
	mm ²	AWG	L1	L2	d1	d2	ISOLADO
○ branco	0.50	20	14.00	8.00	1.40	2.60	ES20050-1
● vermelho	0.75	18	14.00	8.00	1.87	2.80	ES18075
● cinza	0.75	18	14.00	8.00	1.87	2.80	ES18075-1
● preto	1.00	17	14.00	8.00	2.00	3.00	ES16100
● vermelho	1.00	17	14.00	8.00	2.00	3.00	ES16100-1
● azul	1.50	16	15.00	9.00	2.30	3.50	ES14150
● preto	1.50	16	15.00	9.00	2.30	3.50	ES14150-1
● amarelo	2.50	14	17.00	11.00	2.60	4.20	ES12250
● azul	2.50	14	17.00	11.00	2.60	4.20	ES12250-1
● verde	4.00	12	19.00	11.00	3.50	4.80	ES10400
● cinza	4.00	12	19.00	11.00	3.50	4.80	ES10400-1
● vermelho	6.00	10	21.00	12.00	4.00	6.30	ES8600
● amarelo	6.00	10	21.00	12.00	4.00	6.30	ES8600-1
● vermelho	10.0	7	21.50	12.00	5.00	7.60	ES10000-1
● azul	16.0	6	22.50	12.00	6.40	8.80	ES16000-1
● amarelo	25.0	3	29.00	16.00	7.90	11.20	ES25000-1
● vermelho	35.0	2	30.00	16.00	8.80	12.70	ES35000-1
● azul	50.0	1	36.00	20.00	11.00	15.00	ES50000-1

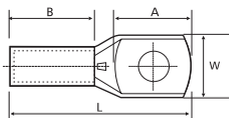
DUPLOS / DOIS CABOS



DIN DUPLO	Bitola do Cabo		Dimensões				Código
	mm ²	AWG	L1	L2	d1	A x B	ISOLADO
○ branco	0.50	20	14.60	8.00	1.40	5,0 x 3,0	ES 20050-2
● cinza	0.75	18	15.00	8.00	2.10	5,2 x 2,6	ES 18075-2
● vermelho	1.00	17	16.00	8.00	2.60	5,8 x 3,2	ES 16100-2
● preto	1.50	16	16.00	8.00	2.60	6,5 x 3,6	ES 14150-2
● azul	2.50	14	18.00	9.00	3.20	7,5 x 4,3	ES 12250-2
● cinza	4.00	12	23.00	12.00	4.20	9,0 x 5,2	ES 10400-2
● amarelo	6.00	10	26.00	14.00	5.30	10 x 7,2	ES 8600-2
● vermelho	10.0	7	26.00	14.00	7.00	13 x 7,2	ES 10000-2
● azul	16.0	6	30.00	14.00	8.80	18 x 9,5	ES 16000-2

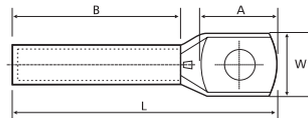
TERMINAL À COMPRESSÃO

**1 Furo
1 Compressão**



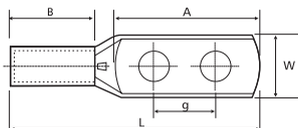
Cabo mm ²	Código	Dimensões				
		Ø Furo	A	B	L	W
6	TB 61	6,5	12,0	9,0	25,0	9,0
10	TB 101	6,5	13,0	12,0	30,0	10,0
16	TB 161	6,5	16,0	12,0	35,0	11,5
25	TB 251	8,5	17,0	12,5	37,0	12,8
35	TB 351	8,5	19,0	12,5	40,0	14,7
50	TB 501	8,5	20,0	19,0	47,0	17,7
70	TB701	10,5	24,0	19,0	53,0	20,6
95	TB 951	13,5	25,0	20,0	57,0	23,5
120	TB1201	13,5	31,0	22,0	67,0	28,0
150	TB1501	13,5	30,0	25,0	72,0	30,0
185	TB1851	13,5	32,0	30,0	74,0	32,6
240	TB2401	17,5	38,0	34,0	86,0	37,5
300	TB3001	17,5	40,0	36,0	97,0	41,0

**1 Furo
2 Compressões**



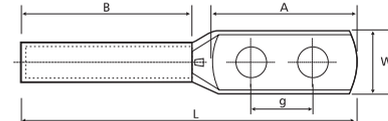
Cabo mm ²	Código	Dimensões				
		Ø Furo	A	B	L	W
10	TB 101-12	6,5	12,0	18,0	35,0	10,0
16	TB 161-12	6,5	13,5	20,0	40,0	11,5
25	TB 251-12	8,5	16,5	23,0	44,5	12,8
35	TB 351-12	8,5	18,5	24,0	50,5	14,7
50	TB 501-12	8,5	20,5	30,0	60,0	17,7
70	TB 701-12	13,8	23,0	35,5	68,5	20,6
95	TB 951-12	13,8	25,0	36,0	72,0	23,5
120	TB1201-12	13,8	33,0	38,0	82,5	28,0
150	TB1501-12	13,8	34,0	40,0	86,0	30,0
185	TB1851-12	13,8	34,0	48,0	95,0	32,6
240	TB2401-12	13,8	43,0	56,0	115,0	37,5
300	TB3001-12	13,8	47,0	60,0	125,0	41,0

**2 Furos
1 Compressão**



Cabo mm ²	Código	Dimensões					
		Ø Furo	A	B	g	L	W
10	TB101-21	6,5	26,0	9,0	14,0	40,0	10,0
16	TB161-21	6,5	29,5	11,0	16,0	45,0	11,5
25	TB251-21	8,5	32,5	11,5	16,0	49,0	12,8
35	TB351-21	8,5	37,5	12,5	19,0	58,0	14,7
50	TB501-21	8,5	43,0	16,0	22,0	68,0	17,7
70	TB701-21	13,8	67,5	17,0	44,4	95,0	20,6
95	TB951-21	13,8	69,5	20,0	44,4	101,0	23,5
120	TB1201-21	13,8	77,5	25,5	44,4	115,0	28,0
150	TB1501-21	13,8	78,5	26,0	44,4	117,0	30,0
185	TB1851-21	13,8	78,5	27,0	44,4	119,0	32,6
240	TB2401-21	13,8	87,5	30,0	44,4	134,0	37,5
300	TB3001-21	13,8	91,5	33,0	44,4	143,0	41,0

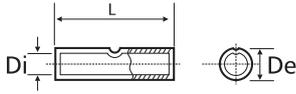
**2 Furos
2 Compressões**



Cabo mm ²	Código	Dimensões					
		Ø Furo	A	B	g	L	W
10	TB101-22	6,5	26,0	18,0	14,0	49,0	10,0
16	TB161-22	6,5	29,5	22,0	16,0	56,0	11,5
25	TB251-22	8,5	32,5	23,0	16,0	60,5	12,8
35	TB351-22	8,5	37,5	24,0	19,0	69,5	14,7
50	TB501-22	8,5	43,0	30,0	22,0	83,0	17,7
70	TB701-22	13,8	67,5	35,5	44,4	113,0	20,6
95	TB951-22	13,8	69,5	36,0	44,4	116,5	23,5
120	TB1201-22	13,8	77,5	38,0	44,4	127,0	28,0
150	TB1501-22	13,8	78,5	40,0	44,4	130,5	30,0
185	TB1851-22	13,8	78,5	48,0	44,4	139,5	32,6
240	TB2401-22	13,8	87,5	56,0	44,4	159,5	37,5
300	TB3001-22	13,8	91,5	60,0	44,4	169,5	41,0

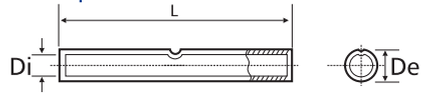
LUVAS E LINGUETAS

**Luva à Compressão
1 Compressão**



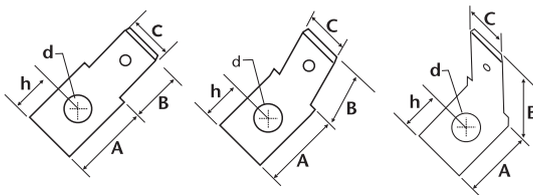
Bitola do Cabo (mm ²)	Código	Para Uma Compressão		
		Di	De	L
6	TL 60	3,70	5,70	21,00
10	TL 100	5,00	7,00	24,00
16	TL 160	6,00	8,00	35,00
25	TL 250	6,80	8,80	40,00
35	TL 350	8,00	10,00	44,00
50	TL 500	9,40	12,40	48,00
70	TL 700	11,00	14,30	52,00
95	TL 950	13,00	16,00	54,00
120	TL 1200	15,80	19,00	57,00
150	TL 1500	16,50	20,50	59,00
185	TL 1850	18,20	22,20	60,00
240	TL 2400	20,90	25,90	73,00
300	TL 3000	23,30	28,30	78,00

**Luva à Compressão
2 Compressões**

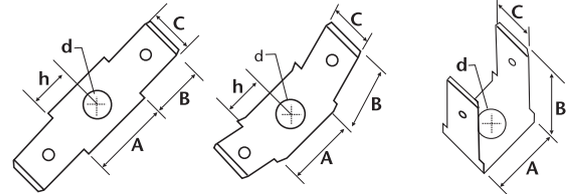


Bitola do Cabo	Código	Para Duas Compressões		
		Di	De	L
6	TL 60-2	3,70	5,70	42,00
10	TL 100-2	5,00	7,00	50,00
16	TL 160-2	6,00	8,00	60,00
25	TL 250-2	6,80	8,80	60,00
35	TL 350-2	8,00	10,00	66,00
50	TL 500-2	9,40	12,40	73,00
70	TL 700-2	11,00	14,30	79,00
95	TL 950-2	13,00	16,00	86,00
120	TL 1200-2	15,80	19,00	86,00
150	TL 1500-2	16,50	20,50	105,00
185	TL 1850-2	18,20	22,20	105,00
240	TL 2400-2	20,90	25,90	117,00
300	TL 3000-2	23,30	28,30	140,00

LINGUETAS DE FIXAÇÃO

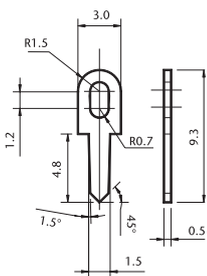


Modelo	A	B	C	h	Código	d	Código	d
Simple Plana	11,8	8,2	6,3	4,6	190010	3,20	190011	4,20
Simple 45°	9,9	10,0	6,3	4,6	190030	3,20	190031	4,20
Simple 90°	9,9	10,0	6,3	4,6	190050	3,20	190051	4,20

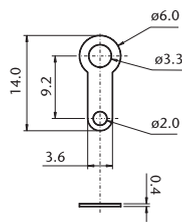


Modelo	A	B	C	Código	d	Código	d
Dupla Plana	14,20	8,20	6,30	191110	3,20	191111	4,20
Dupla 45°	9,50	10,20	6,30	191130	3,20	191131	4,20
Dupla 90°	10,30	9,70	6,30	191150	3,20	191151	4,20

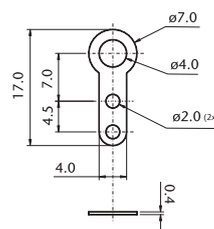
Cód. 120.000



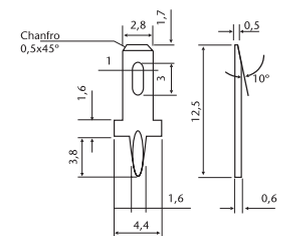
Cód. 130.000



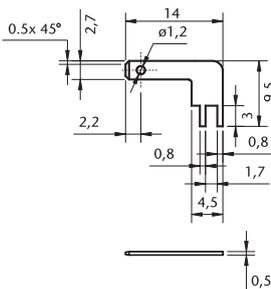
Cód. 140.000



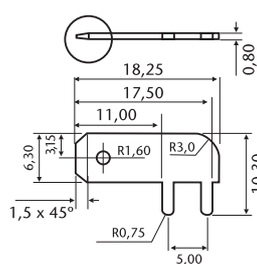
Cód. 150.000



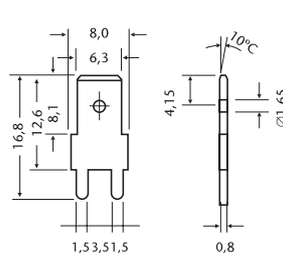
Cód. 160.000



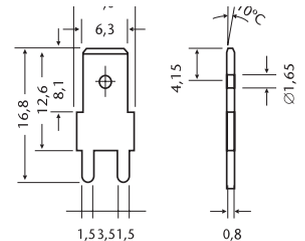
Cód. 190.000 H



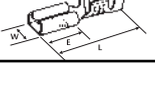
Cód. 190.000



Cód. 190.000 E



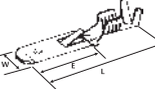
TERMINAL

Modelo	Conexão	Seção	Espessura	Dimensões			Código		Em Fita acrescentar
	Série	mm ²	mat. prima	W	L	E	s/banho	c/banho	
 Fêmea 6,3 Sem Trava	6,3x0,8	0,5 - 1,0	0,40	7,50	17,50	7,90	FRU321202	FRU321201	-1
	6,3x0,8	1,5 - 2,5	0,40	7,50	17,50	7,90	FRU322202	FRU322201	-1
	6,3x0,8	4,0 - 6,0	0,40	7,50	17,50	7,90	FRU323202	FRU323201	-1
 Fêmea 6,3 Com Trava	6,3x0,8	0,5 - 1,0	0,40	7,50	17,50	7,90	FRU321102	FRU321101	-1
	6,3x0,8	1,5 - 2,5	0,40	7,50	17,50	7,90	FRU322102	FRU322101	-1
	6,3x0,8	4,0 - 6,0	0,40	7,50	17,50	7,90	FRU323102	FRU323101	-1
 Fêmea 4,8 Sem Trava	4,8x0,5	0,5 - 1,0	0,30	5,60	17,50	6,4	FRU211202	FRU211201	-1
	4,8x0,8	0,5 - 1,0	0,30	5,60	17,50	6,4	FRU221202	FRU221201	-1
 Fêmea 4,8 Com Trava	4,8x0,5	0,5 - 1,0	0,30	5,60	17,50	6,40	FRU211102	FRU211101	-1
	4,8x0,8	0,5 - 1,0	0,30	5,60	17,50	6,40	FRU221102	FRU221101	-1
 Fêmea 2,8 Sem Trava	2,8x0,5	0,5 - 1,0	0,25	3,30	14,70	6,40	FRU110202	FRU110201	-1
	2,8x0,8	0,5 - 1,0	0,25	3,30	14,70	6,40	FRU120202	FRU120201	-1
 Fêmea 2,8 Com Trava	2,8x0,5	0,5 - 1,0	0,25	3,30	14,70	6,40	FRU110102	FRU110101	-1
	2,8x0,8	0,5 - 1,0	0,25	3,30	14,70	6,40	FRU120102	FRU120101	-1

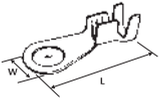
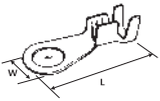
TERMINAL FÊMEA BANDEIRA

Modelo	Conexão	Seção	Espessura	Dimensões			Código		Em Fita acrescentar
	Série	mm ²	mat. prima	W	L	E	s/banho	c/banho	
 Fêmea Bandeira 6.3	6,3x0,8	0,5 - 1,0	0,40	7,50	14,20	7,40	FBU321202	FBU321201	-1
	6,3x0,8	1,5 - 2,5	0,40	7,50	14,20	7,40	FBU322202	FBU322201	-1

TERMINAL MACHO LONGO

Modelo	Conexão	Seção	Espessura	Dimensões			Código		Em Fita acrescentar
	Série	mm ²	mat. prima	W	L	E	s/banho	c/banho	
 Macho Longo	6,3x0,8	0,5 - 1,0	0,40	6,30	27,20	15,50	MLU321112	MLU321111	-1
	6,3x0,8	1,5 - 2,5	0,40	6,30	27,20	15,50	MLU322112	MLU322111	-1
	2,8x0,8	0,5 - 1,0	0,40	2,80	20,70	11,70	MLU121102	MLU121101	-1

TERMINAL OLHAL

Modelo	Conexão Série	Seção mm ²	Espessura mat. prima	Dimensões			Código		Em Fita acrescentar
				W	L	E	s/ banho	c/ banho	
	M3 - 1/8"	0,50 - 1,00	0,60	8,00	20,15	-	OLU031002	OLU031001	-1
	M4 - 5/32"	0,50 - 1,00	0,60	8,00	20,15	-	OLU041002	OLU041001	-1
	M5 - 3/16"	0,50 - 1,00	0,60	8,00	20,15	-	OLU051002	OLU051001	-1
	M6 1/4"	0,50 - 1,00	0,60	9,50	22,00	-	OLU061002	OLU061001	-1
	M3 - 1/8"	1,5 - 2,5	0,60	8,00	20,15	-	OLU032002	OLU032001	-1
	M4 - 5/32"	1,5 - 2,5	0,60	8,00	20,15	-	OLU042002	OLU042001	-1
	M5 - 3/16"	1,5 - 2,5	0,60	8,00	20,15	-	OLU052002	OLU052001	-1
	M6 - 1/4"	1,5 - 2,5	0,60	9,50	22,00	-	OLU062002	OLU062001	-1