



# TERMINAL

## SOBRE-MOLDEADO

### Tubular Simple

**Nombre del producto:** terminales de extremo de cable aislado (tipo VE).

**Material:** Latón

**Superficie:** Estañado

**Material de aislamiento:** material PP ignífugo de protección ambiental.

**Longitud del tubo de latón:**  
12/16/18/20 mm

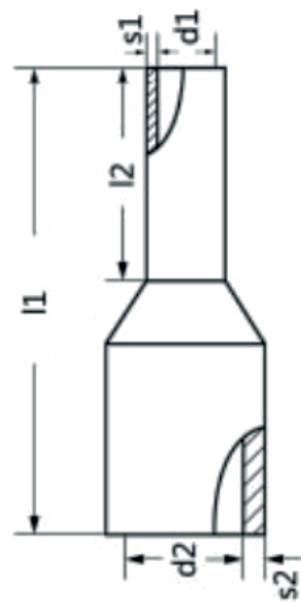
## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO<sup>®</sup>



**Bestens**

# FICHA TÉCNICA

CROSS SECTION (mm <sup>2</sup> )	CÓDIGO PRODUCTO	DIMENSIONES						AWG	COLOR
		I1	I2	s1	s2	d1	d2		
0.34	E0306	11	6	0.5	0.3	0.8	1.9	#24	●
0.5	E0508	13	8	0.5	0.3	1	2.6	#22	○
	E0506	12	6						
	E0508	14	8						
0.75	E0510	16	10	0.5	0.3	1.2	2.8	#20	●
	E0512	18	12						
	E7506	12	6						
1	E7508	14	8	0.5	0.3	1.4	3	#18	●
	E1006	12	6						
	E1008	14	8						
1.5	E1010	16	10	0.5	0.3	1.7	3.5	#16	○
	E1012	18	12						
	E1508	14.5	8						
2.5	E1510	16.5	10	0.5	0.3	2.3	4	#14	●
	E1512	18.5	12						
	E1518	24.5	18						
4	E2508	15.5	9	0.5	0.3	2.8	4.5	#12	●
	E2510	17.5	10						
	E2512	19.5	12						
6	E2518	25.5	18	0.5	0.3	3.3	6	#10	○
	E4009	16.5	9						
	E4010	17.5	10						
10	E4012	19.5	12	0.2	0.4	2.8	4.5	#12	●
	E4018	25.5	18						
	E6010	20	10						
15	E6012	22	12	0.2	0.4	3.5	6	#10	○
	E6018	28	18						
	E10-12	22	12						
25	E10-18	28	18	0.2	0.5	4.5	7.6	#8	●
	E16-12	22	12						
	E16-18	28	18						
35	E25-16	28	16	0.2	0.5	7.5	11	#4	●
	E25-18	30	18						
	E25-22	34	22						
50	E35-16	30	16	0.2	0.5	8.3	12.5	#2	●
	E35-18	32	18						
	E35-25	39	25						
70	E50-20	36	20	0.3	0.5	10.3	15	#1	●
	E50-25	41	25						
	E70-20	37	20						
95	E70-27	42	27	0.4	0.5	13.5	16	2/0	●
	E95-25	44	25						
	E120-27	47.6	27						
120	E120-27	47.6	27	0.45	0.5	16.5	20.3	4/0	●
	E150-32	53	32						
150	E150-32	53	32	0.5	1	18.5	23.4	250/300	●



# Bestens®