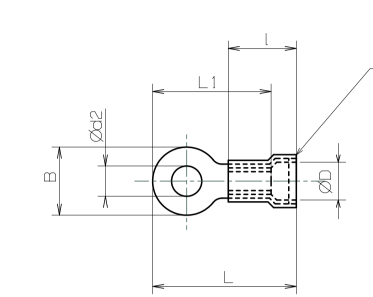
G

Reference						rence	DIMENSIONS					Insulation				
	Item		CABLE TERMINAL SECTION SECCION CABLE BORNAJE		Refer	rencia	DIMENSIONES						color	TOOL		
	Marca				S	BI	Ĺ	ØD	Ød2	В	L	L 1	Color aislante	UTILLAJE		
	0 1	-		3	-	BAP25	M32N			3.2	6.4	1 7 1	10 7			
	02	-	1.5-2.5	3.5	-	BAP25	25 M37N			3.7	0.4	17.1	12.3	Azul Blue		
	03	-	mm2	4	-	BAP25	M43N	9.6	4.7	4.3	6.6	19.2	14.4			
	04	-		5	-	BAP25	M53N			5.3	8.5	21.6	16.8			
	05	-		6	-	BAP25	M64N			6.4	12	26.6	21.8			
	06	-		8 -	-	BAP25	M84N			8.4	1 6					
	07	-		10	-	BAP25	M105N			10.5	13.6	30.3	25.5			
	0.8	-		3.5	-	BAP 6	M37N			3.7						
	09	-	4 – 6	4	-	BAP 6	M43N	1 4	6.5		4.3	7.2	23.5	15.7		Y10MP
	10	-	mm2	5	-	BAP 6	M53N			5.3	9.5	27	19.8		0	
	1 1	-		6	-		M64N				6.4	12	33	25.8	Amarillo	Y63RBA1
	12	-		8	-	BAP 6				10.5	15	35.2	28	Yellow	MR889GE3	
	13	-		10	-	BAP6				10.5	15	35.2	28			
	1 4	-		12	-	BAP6				1 3	19.2	39.6	32.4			
	15	-		3	-	BAP 1	M32N			3.2	5.5	16.3				
	16	-	0.5-1.5	4	-	BAP 1	M43N		4	4.3	6.6	19.2	14.4			
	17	-	mm2	5	-	BAP 1	M53N	9.6		5.3	8	20.6		Rojo		
	1 8	-		6	-	BAP 1	M64N					11.6			Red	
	19	-		3.5	-	BAP 1	M37N						11.5	1100		

Material: Cobre electrolitico Recubrimiento estañado ≥8µm Aislamiento de Potramida Resistencia a la Tª: 125ºC Tension trabajo: 300 Vmax Material: Electrolytic copper Electro-tinned plated e≥8µm Insulation: Polyamide Heat resistant up to 125ºC Voltage Rating: 300 Vmax



Manguito metalico+aislante Metallic sleeve + insulation

М (DDIFICACIO	NES		CA				<u> </u>	.5 1 000	ZENTAVIVNE
MARCA	DESCRIP		PCION		CODIFICACION O NORMA		MATERIAL O REFERENCIA	NOTA	PESO (kg)	DIMENSIONE (mm) SERVACIONES
01	Terminal redonda,	preaislado bornaje 3.	placa	1	s/especif. C/ W.00.00025	AF	1.5-2.5 mm² color azul	3	0.077	
02	Terminal redonda,	preaislado bornaje 3.5	placa)	1	s/especif. CA W.00.00025	AF [1.5-2.5 mm² color azul	3	0.080	
03	Terminal redonda,	preaislado bornaje 4.	placa	1	s/especif. C W.00.00025	AF	1.5-2.5 mm² color azul	3	0.080	
04	Terminal redonda,	preaislado bornaje 5.	placa	1	s/especif. C W.00.00025	AF	1.5-2.5 mm² color azul	3	0.084	
05	Terminal redonda,	preaislado bornaje 6.	placa	1	s/especif. C/ W.00.00025	AF T	1.5-2.5 mm² color azul	3	0.103	
06	Terminal redonda,	preaislado bornaje 8.	placa	1	s/especif. C W.00.00025	AF	1.5-2.5 mm² color azul	3	0.106	
07	Terminal redonda,	preaislado bornaje 10	placa	1	s/especif. C. W.00.00025	AF	1.5-2.5 mm² color azul	3	0.175	
08	Terminal redonda,	preaislado bornaje 3.5	placa	1	s/especif. C/ W.00.00025		4-6 mm² color amarillo	3	0.179	
	redonda,	preaislado bornaje 4.		1	s/especif. C/ W.00.00025		4-6 mm² color amarillo	3	0.185	
10	Terminal redonda,	preaislado bornaje 5.	placa	1	s/especif. C/ W.00.00025		4-6 mm² color amarillo	3	0.170	
1 1	Terminal redonda,	preaislado bornaje 6.	placa	1	s/especif. C W.00.00025		4-6 mm² color amarillo	3	0.244	
12	Terminal redonda,	preaislado bornaje 8.	placa	1	s/especif. C/ W.00.00025	AF	4-6 mm² color amarillo	3	0.228	
13	Terminal redonda,	preaislado bornaje 10	placa	1	s/especif. C/ W.00.00025	AF C	4-6 mm² color amarillo	3	0.212	
14	Terminal redonda,	preaislado bornaje 12	placa	1	s/especif. C/ W.00.00025		4-6 mm² color amarillo	3	0.210	
15	Terminal redonda,	preaislado bornaje 3.	placa	1	s/especif. C/ W.00.00025	AF	0.5–1.5 mm² color rojo	3	0.064	
16	Terminal redonda,	preaislado bornaje 4.	placa	1	s/especif. C/W.00.00025	AF	0.5–1.5 mm² color rojo	3	0.078	
17	Terminal redonda,	preaislado bornaje 5.	placa	1	s/especif. C/ W.00.00025	AF	0.5–1.5 mm² color rojo	3	0.073	
18	Terminal redonda,	preaislado bornaje 6.	placa	1	s/especif. C/ W.00.00025	AF	0.5–1.5 mm² color rojo	3	0.112	
19	redonda,	preaislado bornaje M5.	placa	1	s/especif. C W.00.00025	:AF	0.5–1.5 mm color rojo	3	0.112	

	Α	MODIFICACIONES (23-02-07)Modif.mer. 12. flustiza								
Pilar Pilar		(25-06-09)Agreg. M. 19 (02-09-09)Modif. ref. M. 19		FECHA	NOMBRES	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
Titel	_	(10-10-11)Modif. en D	COMPR.			PLANO N°				
	_	(10360)	VERIFIC			FLANU N				
	L	(17-01-13)Modif. zona E	номоц.							
	F	96704 (22-04-13)Modificada	F	ESCALA	SUSTITUYE A:					
			TOL.GEN		DESIGNA	HOJA N				
	G	(27-05-13) Añadir traducción inglés. 56168	NF F 00-037 (m)		TER	MINALES PREAISLADOS PLACA REDONDA SBI	1 N° DE HOJ 1			
				FECHA	NOMBRES	ENTIDAD: CAF BEASAIN	A 1			
			DIBUJ.	02-06-05	Erauskin	HEI EHENVIAI				
			VERIFIC.	02-06-05	GARRIDO	X.77.00120	G			
			SUST	TUYE A	. :		EDICION			