

		SERIE TAB DIMENSION	TYPE	MATERIAL	CABLE SECTION	Reference	DIMENSIONS					COLOR	TOOL						
Item		SERIE DIMENS LENGUETA	TIPO	MATERIAL	SECCION DEL CABLE	Referencia SBI	DIMENSIONES					COLOR	UTILLAJE						
Marca							espesor	L	E	Ø D	l								
01	▶	2,8 x 0,5	A	1	0,25-1,50 mm2	FFYM1FBN	0,25	18.8	6.4	3.5	9.5	rojo/red	Y10MP o Y63RBA1 o MRR89GE3						
02	▶	2,8 x 0,8			FFYN1FBN														
03	▶	4,8 x 0,5			FFYJ1FBN	0.35	18.7	6						azul/blue					
04	▶				FFYJ25FBN					4.3									
05	▶				FFYK1FBN					3.5					rojo/red				
06	▶	4,8 x 0,8			FFYK25FBN					4.3				azul/blue					
07	▶	5 x 0,8			FFYK25FFBN														
08	▶					0,25-1,50 mm2	FFYG1FBN	0.45	20.5	7.8	3.5	9.5		rojo/red					
09	▶					1.5-2.5 mm2	FFYG25FBN				4.5				azul/blue				
10	▶					4-6 mm2	FFYG6FBN				24.6	6.2		15.5	amarillo yellow				
11	▶		C	1.5-2.5 mm2	FFC25FBN									azul/blue					
12	▶	6.35x 0,8		4-6 mm2	FFC6FBN	0.40	25				6.8	6.2		14	amarillo yellow				
13	▶		B	0,25-1,50 mm2	FPYG1FBN				22.2	7.8					3.5	9.5	rojo/red		
14	▶			1,50-2,50 mm2	FPYG25FBN										4.3		azul/blue		
15	▶		D	2	4-6 mm2			FMYG25	20.5	8									
16	▶							FMYG6	24.5	6.2					13.5	amarillo yellow			
17	▶		E					1,50-2,50 mm2	-										azul/blue
18	▶			C	0,25-1,50 mm2			FFC1FBN	0.40	22					6.8	2.7	11		
19	▶		VER MARCA 01	1															rojo/red
20	▶	VER MARCA 02																	
21	▶	2,8 x 0,8	A	2	1,50-2,50 mm2	FFYN25FBN	0.35	18.8	6.4	4.3	9.5	azul/blue							
22	▶	5 x 0,8	A		0,25-1,50 mm2	FFYK1FN	0.35	18.8	6	3.5	9.5	rojo/red							
23	▶	6.35 x 0,8	C		2.5-3 mm2	FFC25N	0.40	21.5	7.8	4.5	11	azul/blue							
24	▶	6.35 x 0,8	D		0.5-1 mm2	FMYG1	0.40	20.8	8	3.5	9.5	rojo/red							
25	▶	5 x 0,5	A		1	1,50-2,50 mm2	FFYJ25FFBN							azul/blue					
26	▶	2,8 x 0,5	A		2	1,50-2,50 mm2	FFYM25N							azul/blue					

Material: 1- Bronce fosforoso estañado con
refuerzo metalico.
2- Laton estañado
con refuerzo metalico.
Aislamiento: Poliamida
Resistencia a la temperatura: 105°C Max
Tension de trabajo: 300V Max

Material: 1- Phosphor bronze, electro-tinned
with metallic sleeve.
2- Tinned brass
with metallic sleeve.
Insulation: Polyamide
Heat resistance up to: 105°C Max
Voltage rating: 300V Max

Kg/100

26	Terminal preaislado conexion rapida.	1		1,50 - 2,5 mm2 color azul	0,090	
25	Terminal preaislado conexion rapida.	1		1,50 - 2,5 mm2 color azul	0,092	
24	Terminal preaislado conexion rapida.	1		0,50 - 1,5 mm2 color rojo	3	0,090
23	Terminal aislado totalmente de conexion rapida.	1		2,50 - 3 mm2 color azul	3	0,090
22	Terminal preaislado conexion rapida.	1		0,25 - 1,5 mm2 color rojo	3	0,090
21	Terminal preaislado conexion rapida.	1		1,50 - 2,5 mm2 color azul	3	0,090
20	Terminal preaislado conexion rapida.	1		0,25 - 1,5 mm2 color rojo	3	0,090
19	Terminal preaislado conexion rapida.	1		0,25 - 1,5 mm2 color rojo	3	0,090
18	Terminal aislado totalmente de conexion rapida.	1		0,25 - 1,5 mm2 color rojo	3	0,180
17	Terminal preaislado conexion rapida.	1		1,50 - 2,5 mm2 color azul	3	0,235
16	Terminal preaislado conexion rapida.	1		4 - 6 mm2 color amarillo	3	0,230
15	Terminal preaislado conexion rapida.	1		1,50 - 2,5 mm2 color azul	3	0,200
14	Terminal preaislado conexion rapida.	1		1,50 - 2,5 mm2 color azul	3	0,152
13	Terminal preaislado conexion rapida.	1		0,25 - 1,5 mm2 color rojo	3	0,143
12	Terminal aislado totalmente de conexion rapida.	1		color amarillo	3	0,185
11	Terminal aislado totalmente de conexion rapida.	1		1,50 - 2,5 mm2 color azul	3	0,180
10	Terminal preaislado conexion rapida.	1		4 - 6 mm2 color amarillo	3	0,170
09	Terminal preaislado conexion rapida.	1		1,50 - 2,5 mm2 color azul	3	0,114
08	Terminal preaislado conexion rapida.	1		0,25 - 1,5 mm2 color rojo	3	0,105
07	Terminal preaislado conexion rapida.	1		1,50 - 2,5 mm2 color azul	3	0,092
06	Terminal preaislado conexion rapida.	1		1,50 - 2,5 mm2 color azul	3	0,080
05	Terminal preaislado conexion rapida.	1		0,25 - 1,5 mm2 color rojo	3	0,075
04	Terminal preaislado conexion rapida.	1		1,50 - 2,5 mm2 color azul	3	0,083
03	Terminal preaislado conexion rapida.	1		0,25 - 1,5 mm2 color rojo	3	0,073
02	Terminal preaislado conexion rapida.	1		0,25 - 1,5 mm2 color rojo	3	0,068
01	Terminal preaislado conexion rapida.	1		0,25 - 1,5 mm2 color rojo	3	0,062

MARCA	DESCRIPCION	CANT.	CODIFICACION O NORMA	MATERIAL O REFERENCIA	PESO (kg)	DIMENSIONES (mm)	NOTAS Y OBSERVACIONES
-------	-------------	-------	-------------------------	--------------------------	--------------	---------------------	-----------------------

MODIFICACIONES							
A	(28-05-12)Modif. tabla y suprimida « nota.						
B	(17-01-13)Modif. area B 96704						
C	(22-04-13)Modif. area C 10943						
D	(27-05-13) Añadir traducción ingles, mod. tabla y nota material. 56168						
E	(13-10-14) AÑADEA MARC.25.26 10070						
F	(28-05-15)MODIFICADA AREA-F. 10070						