DIMENSIONS Reference COLOR SECTION TAB DIMENSION DIMENSIONES Referencia UTILLAJE COLOR SBI E Ø D IMENS LENGUETA DEL CABLE FFYM1FBN  $2,8 \times 0,5$ ), 25 18, 8 6, 4 3, 5 1,25-1,5 mm2 FFYN1FBN rojo/red  $2,8 \times 0,8$ 9,5 FFYJ1FBN 4,8 × 0,5 azul/blue FFYJ25FBN 0,35 18,7 FFYK1FBN rojo/red 4,8 × 0,8 FFYK25FBN azul/blue FYK25FFBN  $5 \times 0,8$ rojo/red FFYG1FBN FYG25FBN azul/blue amarillo FYG6FBN FFC25FBN azul/blue FFC6FBN 6,35x 0,8 Y10MP rojo/red FPYG1FBN  $\circ$ Y63RBA1 FPYG25FBN azul/blue  $\circ$ FMYG25 MRR89GE3 =MYG6 azul/blue , 40 VER MARCA 01 rojo/red VER MARCA 02  $2,8 \times 0,8$  A FYN25FBN azul/blue FFYK1FN  $5 \times 0,8$ ,35 × 0,8 azul/blue FFC25N ),40 20.8 rojo/red  $,35 \times 0,8$ FYJ25FFBN azul/blue  $5 \times 0,5$ FFYM25N azul/blue

Material: 1- Bronce fosforoso estañado con refuerzo metalico.

2- Laton estañado con refuerzo metalico.

Aislamiento: Poliamida

Resistencia a la temperatura: 105ºC 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

М (	DDIFICACIONES						
MARCA	DESCRIPCION	CANT.	CODIFICACION O NORMA	MATERIAL O REFERENCIA	NOTA	(kg)	RVACIONES
01	Terminal preaislado conexion rapida.	1	CODIETOACTO	0.25 - 1.5 mm2 color rojo	3	0.062	THENOTOUS
	Terminal preaislado conexion rapida.	1		0.25 - 1.5 mm2 color rojo		0.068	
	Terminal preaislado conexion rapida.	1		0.25 - 1.5 mm2 color rojo	3	0.073	
	Terminal preaislado conexion rapida.	1		1.50 - 2.5 mm2 color azul	3	0.083	
	Terminal preaislado conexion rapida.	1		0.25 – 1.5 mm2 color rojo	3	0.075	
06	Terminal preaislado conexion rapida.	1		1.50 - 2.5 mm2 color azul	3	0.080	
07	Terminal preaislado conexion rapida.	1		1.50 - 2.5 mm2 color azul	3	0.092	
08	Terminal preaislado conexion rapida.	1		0.25 - 1.5 mm2 color rojo	3	0.105	
09	Terminal preaislado conexion rapida.	1		1.50 - 2.5 mm2 color azul	3	0.114	
10	Terminal preaislado conexion rapida.	1		4 - 6 mm2 color amarillo	3	0.170	
1 1	Terminal aislado totalmente de conexion rapida.	1		1.50 - 2.5 mm2 color azul	3	0.180	
12	Terminal aislado totalmente de conexion rapida.	1		4 - 6 mm2 color amarillo	3	0.185	
13	Terminal preaislado conexion rapida.	1		0.25 - 1.5 mm2 color rojo	3	0.143	
	Terminal preaislado conexion rapida.	1		1.50 - 2.5 mm2 color azul	3	0.152	
	Terminal preaislado conexion rapida.	1		1.50 - 2.5 mm2 color azul	3	0.200	
16	Terminal preaislado conexion rapida.	1		4 - 6 mm2m2 color amarillo	3	0.230	
17	Terminal preaislado conexion	1		1.50 - 2.5 mm2 color azul	3	0.235	
	Terminal aislado totalmente de conexion rapida.	1		0.25 - 1.5 mm2 color rojo	3	0.180	
	rapida.  Terminal preaislado conexion rapida.	1		0.25 - 1.5 mm2 color rojo		0.090	
	Terminal preaislado conexion	1		0.25 - 1.5 mm2 color rojo	3	0.090	
	Terminal preaislado conexion	1		1.50 - 2.5 mm2 color azul		0.090	
	Terminal preaistado conexion	1		0.25 - 1.5 mm2 color rojo		0.090	
	Terminal aislado totalmente	1		color rojo 2.50 – 3 mm2 color azul	3	0.090	
	Terminal preaistado conexion	1		0.50 - 1.5 mm2	3	0.090	
	rapida.  Terminal preaislado conexion	1		1.50 - 2.5 mm2		0.092	
26	Terminal preaislado conexion	1		1.50 - 2.5 mm2   color azul		0.090	

CA	DESCRI	PCIO	N C	×	CODIFICACION O NORMA	MATERIAL O REFERENCI	[A	PESO (kg)	DIMENSIONES (mm)
				C A			NOTAS	3 Y OB	SERVACIONES
M	ODIFICACIONES								
(	28-05-12)Modif. tabla	]							
У	suprimida * nota.								
+	17-01-13)Modif. area B		FECHA	NOMBRE	s				
+-	6704	COMPR.			<u> </u>				
(	22-04-13)Modif. area C	COMPR.			PLANO N°				$\neg$
1	0943	VERIFIC							
(	27-05-13) Añadir	HOMOL.							
t	raduccion ingles, mod.			SUSTI	TUYE A:				EDICION
t	abla y nota material.		<b>(</b>		ACION:				
5	6168	TOL.GEN	ESCALA	DESIGN	ACION:				HOJA N.
(1	3-10-14) AGREGA MARC.25,26 10970			TEF	RMINALES	S CONEX	C. RA	۱P .	1
(2	9-05-15)MODIFICADA AREA-F- 10970	NF F 00-037	ļ	• <b>-</b> •	$CON^{-1}$	ÍSĽĂM.	ŜŖŢ	• •	N° DE HOJA
I		(m)			OON A	LOLAW.	ODI		1
+			FECHA	NOMBRE	S ENTIDAD:	CAF BE	ASAII	 N	A 1
				Faanalid	_				$-\!\!\!\!+\!\!\!\!-\!\!\!\!-$

X.77.00121

F

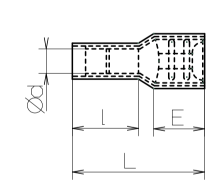
EDICION

DIBUJ. D2-06-05 Erauskin REFERENCIA:

VERIFIC.02-06-05

SUSTITUYE A :

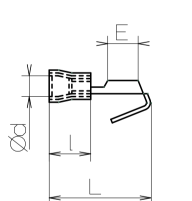
TIPO C TYPE C



Hembra conexión rápida con aislamiento

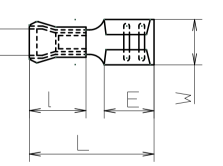
> Fully isolated quick disconnect receptacle

TIPO B TYPE B



Hembra conexión rápida con salida

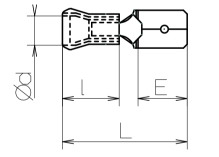
Quick disconnect receptacle Piggy back TIPO A TYPE A



Hembra conexión rápida



Quick disconect receptacle



TIPO D

TYPE D

Lengüeta conexión rápida

Quick disconnect tab

Este documento es propiedad de CAF, S.A. La reproduccion, transmision o uso por terceras personas de este documento, o de su contenido, no esta permitido sin expresa autorizacion escrita.