



5410.70	Natural	Alpaca CuNi18Zn20	0.5 ÷ 1mm ²	1.8 ÷ 2.5mm	2.8x0.8	3.3	3.4	2.4	2.8	1.65					
5410.32	Estañado	Bronce* CuSn6											06	Nueva geometria	24/01/20
5410.31	Pre-Estañado												05	Modificar cota L	26/10/15
5410.30	Natural	Acero											04	Quitar chaflan aleta aislante P.T	28/03/12
5410.24	Pre-Niq.												03	Marcar (8)	18/06/04
5410.02	Estañado	Latón* CuZn30											02	+ .70, .31, .01	31/08/01
5410.01	Pre-Estañado												01	+5410.24 y rev.cot.	01/06/00
5410.00	Natural												00	1ª Edición	19/07/96
Referencias	Acabados	Material	Sección Conductor	∅ Aislante	Para Macho	A	B	C	D	F	Rev.	Modificación	Fecha		

ESCUBEDO Especialitats Elèctriques Escubedo S.A.			TERMINAL BANDERA HEMBRA Serie 2.8					
DIBUJADO	Gemma	19/07/96	NORMAS MATERIALES EN 1654*	NORMAS DIMENSIONALES Especiales	TOLERANCIAS GENERALES ±0.2 ±2°	FORMATO	A4v	
CONTROL	F.Adamuz	19/07/96				NOMBRE	PT5410 "c"	
ESCALA	5/1					REF.	5410.xx	