



5408D70	Natural	Alpaca CuNi18Zn20				3.3	3.4	2.4	2.8	1.65			
5408D32	Estañado	Bronce*											
5408D31	Pre-Estañado	CuSn6				3.3	3.4	2.4	2.8	1.65			
5408D30	Natural		0.5 ÷ 1mm ²	1.8 ÷ 2.5mm	2.8x0.5						04	Nueva geometria	24/01/20
5408D24	Pre-Niq.	Acero				3.1	3.5	2.2	2.9	1.80	03	Modificar cota L	02/03/16
5408D02	Estañado	Latón*									02	Quitar chafan aleta aislante P.T	28/03/12
5408D01	Pre-Estañado	CuZn30				3.3	3.4	2.4	2.8	1.65	01	+D70,D31,D24,D01 y rev.col.	30/08/01
5408D00	Natural										00	1ª Edición	02/12/98
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	02/12/98				FORMATO	A4v	
CONTROL	F.Adamuz	02/12/98	NORMAS MATERIALES EN 1654*	NORMAS DIMENSIONALES Especiales	TOLERANCIAS GENERALES ±0.2 ±2°	NOMBRE	PT5408D "c"	
ESCALA	5/1					REF.	5408Dxx	