



5410D70	Natural	Alpaca CuNi18Zn20				3.3	3.4	2.4	2.8	1.65			
5410D32	Estañado	Bronce* CuSn6	0.5 ÷ 1mm ²	1.8 ÷ 2.5mm	2.8x0.8								
5410D31	Pre-Estañado					3.3	3.4	2.4	2.8	1.65			
5410D30	Natural										04	Nueva geometria	24/01/20
5410D24	Pre-Niq.	Acero				3.1	3.5	2.2	2.9	1.80	03	Modificar cota L	02/03/16
5410D02	Estañado	Latón* CuZn30									02	Quitar chafan aleta aislante P.T	28/03/12
5410D01	Pre-Estañado		3.3	3.4	2.4	2.8	1.65				01	+D70,D31,D24,D01 y rev.cot.	31/08/01
5410D00	Natural											00	1ª Edición
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	NORMAS DIMENSIONALES	TOLERANCIAS GENERALES		NOMBRE	PT5410D "c"
ESCALA	5/1		EN 1654 *	Especiales	±0.2 ±2°		REF.	5410Dxx