



4921.70	Natural	Alpaca CuNi18Zn20						04	Rev. tol.i cota (P)	23/02/07	
4921.31	Pre-Estañado	Bronce*						03	Cota (P)/Quitar .24	28/06/05	
4921.30	Natural	CuSn6	0.5÷1.5 mm ²	2÷3.3 mm.	6.3x0.8			02	Rev. Cota (K)	16/02/04	
4921.01	Pre-Estañado	Latón*						01	Rev. Cota (K)	31/10/03	
4921.00	Natural	CuZn30						00	1ª Edición	30/07/02	
Referencias	Acabados	Material	Sección Conductor	∅ Aislante	Para Macho	A	B	C	D	Rev. Modificación	Fecha

ESCUBEDO Especialitats Elèctriques Escubedo S.A.			TERMINAL HEMBRA Serie 6.3 TP-SEK Seguridad/Conector				Terminales		
DIBUJADO	I.Puig	30/07/02	NORMAS MATERIALES		NORMAS DIMENSIONALES	TOLERANCIAS GENERALES		FORMATO	A4v
CONTROL	F.Adamuz	30/07/02	EN 1654 *		Especiales	±0.2 ±2°		NOMBRE	PT4921 "c"
ESCALA	5/1							REF.	4921.xx