



4924.70	Natural	Alpaca CuNi18Zn20						04	Rev. tol.i cota (P)	23/02/07
4924.31	Pre-Estañado	Bronce*	2.5 ÷ 5 mm ²	3.6 ÷ 5 mm.	6.3x0.8			03	Cota (P)/Quitar .24	28/06/05
4924.30	Natural	CuSn6						02	Rev. Cota (K)	16/02/04
4924.01	Pre-Estañado	Latón*						01	Rev. Cota (K)	31/10/03
4924.00	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				FORMATO		A4v	
CONTROL	F.Adamuz	30/07/02	NORMAS MATERIALES	NORMAS DIMENSIONALES	TOLERANCIAS GENERALES	NOMBRE		PT4924 "c"	
ESCALA	5/1		EN 1654 *	Especiales	±0.2 ±2°	REF.		4924.xx	