



4931.70	Natural	Alpaca CuNi18Zn20															
4931.32	Estañado	Bronce* CuSn6	0.5+1.5mm ²	2+3.3mm.	6.3x0.8	J	A	B	C	D	04	Añadir acabados	09/05/07				
4931.31	Pre-estañado										03	Suprimir tope macho	23/06/00				
4931.24	Pre-Niq.	Acero									02	Añadir mat. Alpaca	11/01/00				
4931.02	Estañado	Latón CuZn30									01	Base y tetones	11/02/98				
4931.01	Pre-estañado		00	1ª Edición	21/01/98												
4931.00	Natural																
Referencias	Acabados	Material	Sección Conductor	∅ Aislante	Para Macho	J	A	B	C	D	Rev.	Modificación	Fecha				

ESCUBEDO Especialitats Elèctriques Escubedo S.A.			TERMINAL HEMBRA Serie 6.3 Baja Inserción y Seguridad							Terminales Electricos	
DIBUJADO	Gemma	21/01/98	NORMAS MATERIALES			NORMAS DIMENSIONALES		TOLERANCIAS GENERALES		FORMATO	A4v
CONTROL	F.Adamuz	21/01/98	EN1654*			Especiales		±0.2		NOMBRE	PT4931 "c"
ESCALA	5/1		REF. 4931.xx								