



4930.70	Natural	Alpaca CuNi18Zn20															
4930.32	Estañado	Bronce CuSn6	0.5+1mm ²	1.8+2.5mm	6.3x0.8	J	A	B	C	D	04	Añadir acabados	09/05/07				
4930.31	Pre-estañado										03	Suprimir tope macho	23/06/00				
4930.30	Natural	02									Añadir mat. Alpaca	11/01/00					
4930.24	Pre-Niq.	Acero									01	Base y tetones	11/02/98				
4930.02	Estañado	Latón CuZn30									00	1ª Edición	21/01/98				
4930.01	Pre-estañado																
4930.00	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	PT4930 "c"
ESCALA	5/1		REF. 4930.xx								