



4123.70	Natural	Alpaca CuNi18Zn20													
4123.32	Estañado	Bronce* CuSn6	1 ± 2.5mm. ²	3 ± 4.3mm.	6.3x0.8										
4123.31	Pre-estañado														
4123.30	Natural														
4123.24	Pre-Niq.	Acero													
4123.02	Estañado	Latón* CuZn30													
4123.01	Pre-estañado											01	Añadir acabados	09/05/07	
4123.00	Natural												00	1ª Edición	22/03/00
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 Baja Inserción y Retención						Terminales UP <i>Electricos</i>			
DIBUJADO	Gemma	22/03/00	NORMAS MATERIALES		NORMAS DIMENSIONALES		TOLERANCIAS GENERALES		FORMATO	A4v		
CONTROL	F.Adamuz	22/03/00	EN1654*		Especiales		±0.2		NOMBRE	PT4123 "C"		
ESCALA	5/1		REF. 4123.xx									