



4820.70	Natural	Alpaca CuNi18Zn20										
4820.32	Estañado	Bronce										
4820.30	Natural	CuSn6	0.5 ÷ 1mm ²	1.8 ÷ 2.5mm.	6.3x0.8				02	Modif. cota ①	26/05/03	
4820.02	Estañado	Latón							01	Añadir ref.4820.70	23/10/98	
4820.00	Natural	CuZn30							00	1ª Edición	10/10/94	
Referencias	Acabados	Material	Sección Conductor	∅ Aislante	Para Macho	A	B	C	D	Rev.	Modificación	Fecha

ESCUBEDO Especialtats Elèctriques Escubedo S.A.			TERMINAL HEMBRA Serie 6.3 Especial TBI						Terminales Electricos		
DIBUJADO	Gemma	10/10/94							FORMATO		A4v
CONTROL	F.Adamuz	10/10/94	NORMAS MATERIALES		NORMAS DIMENSIONALES		TOLERANCIAS GENERALES		NOMBRE		
ESCALA		5/1	EN1654		Especiales		±0.2 ±2°		REF. 4820.xx		