



4120.70	Natural	Alpaca CuNi18Zn20																	
4120.32	Estañado																		
4120.31	Pre-estañado	Bronce*																	
4120.30	Natural	CuSn6																	
4120.24	Pre-Niq.	Acero	0.5 ± 1mm ²	1.8 ± 2.5mm	6.3x0.8														
4120.02	Estañado																		
4120.01	Pre-estañado	Latón*												01	Añadir acabados	09/05/07			
4120.00	Natural	CuZn30												00	1ª Edición	21/03/00			
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 		
DIBUJADO	Gemma	21/03/00								NORMAS MATERIALES	NORMAS DIMENSIONALES	TOLERANCIAS GENERALES
CONTROL	F.Adamuz	21/03/00	EN1654*	Especiales	±0.2	REF.	4120.xx					
ESCALA	5/1											