



4912.31	Pre-Estañado	Bronce*										
4912.30	Natural	CuSn6										
4912.70	Natural	Alpaca CuNi18Zn20	0.5+1mm ²	1.8+2.5mm.	4.8x0.5							
4912.01	Pre-Estañado	Latón*							01	Quitar 02/32	27/05/08	
4912.00	Natural	CuZn30							00	1ª Edición	29/05/06	
Referencias	Acabados	Material	Sección Conductor	∅ Aislante	Para Macho	A	B	C	D	Rev.	Modificación	Fecha

<p>ESPECIALTATS ELÈCTRIQUES ESCUBEDO S.A.</p>			<p>TERMINAL HEMBRA Serie 4.8</p> <p>TP- Seguridad / Conector</p>						<p>Terminales</p>		
DIBUJADO	J.Carles	10/03/03							<p>NORMAS MATERIALES</p> <p>EN 1654*</p>		<p>NORMAS DIMENSIONALES</p> <p>Especiales</p>
CONTROL	F.Adamuz	10/03/03	<p>NOMBRE</p> <p>PT4912 "c"</p>								
ESCALA	5/1		<p>REF. 4912.xx</p>								