



4541.32	Estañado	Bronce*									±0.05			
4541.30	Natural	CuSn6									0.50			
4541.24	Pre-Niq.	Acero	0.2÷0.6mm <sup>2</sup>	1.4÷2.1mm	6.3x0.8						±0.1			
4541.02	Estañado	Latón*									±0.05			
4541.00	Natural	CuZn30									0.50	00	1ª Edición	01/02/07
Referencias	Acabados	Material	Sección Conductor	∅ Aislante	Para Macho	A	C	H	I	J	Rev.	Modificación	Fecha	

<b>ESCUBEDO</b> Especialitats Elèctriques Escubedo S.A.			<b>TERMINAL HEMBRA Serie 6.3</b>							Terminales			
DIBUJADO	V.Roura	01/02/07										FORMATO	A4v
CONTROL	F.Adamuz	01/02/07	<b>NORMAS MATERIALES</b> EN1654*		<b>NORMAS DIMENSIONALES</b> Din 46249		<b>TOLERANCIAS GENERALES</b> ±0.2 ±2°			<b>NOMBRE</b> PT4541 "c"			
ESCALA	5/1		<b>REF.</b> 4541.xx										