



3878.31	Pre-Sn	Bronce	0.5±1 mm. ²	1.6÷2.3mm.							
3878.30	Natural	CuSn6									
3878.01	Pre-Sn	Latón	0.5±1 mm. ²	1.6÷2.3mm.							
3878.00	Natural	CuZn30									
Referencias	Acabados	Material	Sección Conductor	∅ Aislante	A	B	C	D	Rev.	Modificación	Fecha

 Especialitats Elèctriques Escubedo S.A.			TERMINAL MACHO UP-MATE							
DIBUJADO	JCS	18/07/12	NORMAS MATERIALES	NORMAS DIMENSIONALES	TOLERANCIAS GENERALES	FORMATO		A4		
CONTROL	FAT	18/07/12				EN1654	Especiales	±0.2	±2°	NOMBRE
ESCALA	5/1						REF.	3878xx		