



8546.31	Pre-Estañado	CuSn6	0.2÷0.8 mm ²	1÷2.75 mm.					02	Tol. cotas H, K	20/02/12
8546.01	Pre-Estanado	CuZn30	18-24 AWG						01	Tol. retención	20/02/12
									00	1ª Edición	06/06/11
Referencias	Acabados	Material	Sección Conductor	φ Aislante	A	B	C	D	Rev.	Modificación	Fecha



Terminal Hembra UP FIT



DIBUJADO	M.JOU	27/05/10
CONTROL	FAT	27/05/10
ESCALA	5/1	

NORMAS MATERIALES EN 1654

NORMAS DIMENSIONALES Especiales

TOLERANCIAS GENERALES ±0.2 ±2°

FORMATO	A4
NOMBRE	PT 8546 "C"
REF.	8546.xx