
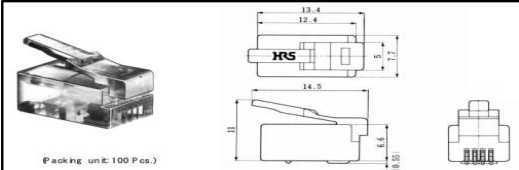
 <b>PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS</b> <b>DIRECCION REDUCCION DE PERDIDAS</b> <b>CONTROL DE CALIDAD</b>					
<b>CONECTOR RJ9</b>				<b>Código</b>	<b>1011988</b>
<b>ITEM</b>	<b>DATOS</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>PEDIDO</b>	<b>COMPROBACIÓN Y MEDICIÓN</b>	<b>RESULTADOS</b>
1	Número de proceso		(*)		
2	Empresa proveedora	....	(*)		
3	Fabricante	....	(*)		
4	País de origen	....	(*)		
5	Norma de fabricación y ensayos	....	(*)		
6	Garantía	Años	1		
6	<b>Características Constructivas</b>				
6.1	Alto	mm	7.9		
6.2	Longitud	mm	13.4		
6.3	Profundidad	mm	7.7		
6.4	Peso	g	5; (+/- 5%)		
6.5	Tipo de conector	....	RJ9		
6.6	Material de encapsulado	....	Policarbonato		
6.7	Material de los ping de conexión		Fosfato de Bronce		
6.8	Cantidad de ping de conexión	Ud	4		
6.9	Material de fabricación del aislante	....	Poliétileno de alta densidad		
6.10	Calibre de conductor soportado	....	AWG #26		
6.11	Diametro de aislante del conductor	mm	0.9 - 1		
7	<b>Características Electricas</b>				
7.1	Voltaje soportado	Vac	125		
7.2	Corriente soportada	A	0.5		
7.3	Resistencia de aislamiento	MΩ	100		
7.4	Tensión de resistencia (1 Min)	Vac	500		
					
(*) A indicar por el oferente					
<p>.....</p> <p>Fecha de la oferta</p> <p>.....</p> <p>Nombre y firma del oferente</p>					
<b>MENTARIOS:</b> En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información adicional, para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y ser anexo a esta tabla de Datos Garantizados.					