

AM5982/1H

BLISTER DE SALIDA TELEFONICA RJ11
MÀTIX

CARACTERISTICAS ELÉCTRICAS

Conector tipo RJ-11

Consta de 4 contactos:

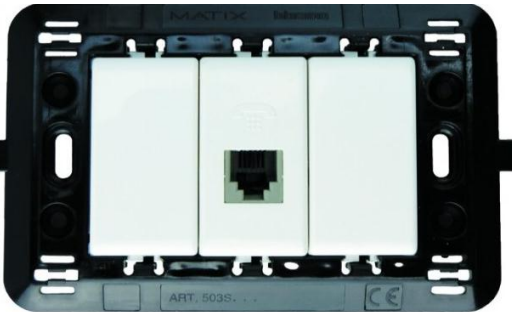
1. Tierra
2. Recepción de Datos (RX)
3. Envío de Datos (TX)
4. Voltaje de Corriente Directa (VDC)

CARACTERISTICAS MECÁNICAS

Material de construcción Policarbonato

Dimensiones 22 x 44 mm

Número de mecanismos 2



DESCRIPCIÓN – USO:

El toma telefónico doble de Màtix se utilizan generalmente para enlazar redes de telefonía. Estos vienen armados y listos para su instalación.

DIMENSIONES

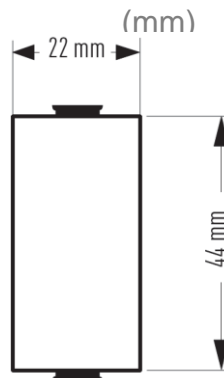
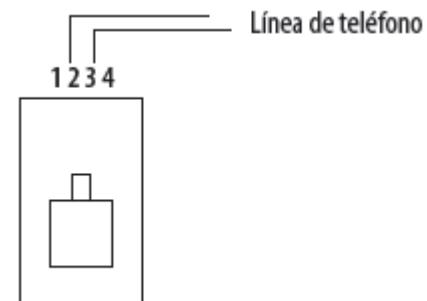


DIAGRAMA DE INSTALACIÓN



PRUEBA DE INFLAMABILIDAD

Cumple con la "Prueba de Hilo Incandescente" de acuerdo con la norma IEC 60695-2-1. Esta prueba se hace a 650 °C en partes plásticas que no tienen contacto con corriente y a 850 °C en aquellas partes aislantes que se encuentran en contacto con componentes energizados.

NORMA TÉCNICA	TIPO DE NORMA	ENTE CERTIFICADOR
IEC 60884-1	Norma Internacional	IMQ (ITALIA)
NOM-003-SCFI-2000	Norma Oficial Mexicana	ANCE (México)



1

Versión 1.0
Aprobada el 05/10/2016

Bticino Midamerica



Costa Rica
800.BTICINO (2842466)
El Salvador
800.BTICINO1 (28424661)

Ecuador
1.800.TICINO (842466)
Honduras
+1(504) 2220.5211

Guatemala
1.801.00.BTGUA (28482)
Panamá
800.0900

República Dominicana
1.809.200.BTRD (2873)
Nicaragua
+1(505) 2252.5991



www.bticino.cr