

## SAM5173DF/3H

BLISTER TOMA DE TV SENCILLO TIPO F,  
MÀTIX

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Conector	Tipo F, coaxial
Relación de onda estacionaria SWR	menor a 1.5
Impedancia	75 Ω

### CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

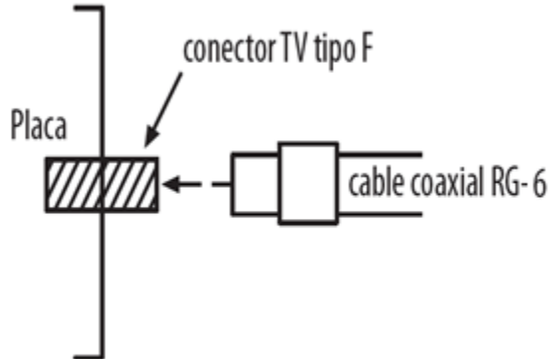
Material de construcción	Polycarbonato
Dimensiones	22 X 44 mm
Número de módulos	1



#### DESCRIPCIÓN – USO:

El tomacorriente de T.V de Màtix de tipo coaxial y proporciona un fácil acceso para los equipos de televisión o radio desde cualquier punto del hogar o centro de trabajo hacia los servicios por cable, antena aérea o radio.

## 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.

## NORMAS Y CERTIFICACIONES

Los conectores de TV tipo F de la línea Màtix de Bticino cumplen con las siguientes normas de producto:

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

