

AE2082EB, AE2082EM, AE2082EGTI

TOMA TELEFÓNICO RJ-11,
MODUS STYLE



DESCRIPCIÓN – USO:

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

CARACTERÍSTICAS 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)	

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Material de construcción	Policarbonato
Dimensiones	120 x 75 mm (alto x ancho)
Número de mecanismos	1

DIMENSIONES (mm)

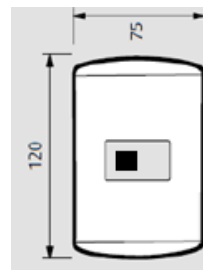
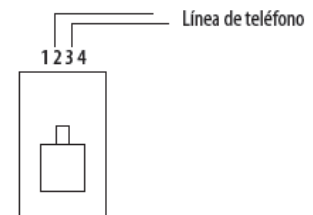


DIAGRAMA DE INSTALACIÓN



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	ANCE (México)
NOM-003-SCFI-2000	Norma Oficial Mexicana	ANCE (México)

País de fabricación: México

Revisado por:

Ing. Jorge Vargas Sánchez
Gerente de Normalización y Capacitación
Código CFIA: IE-9992

