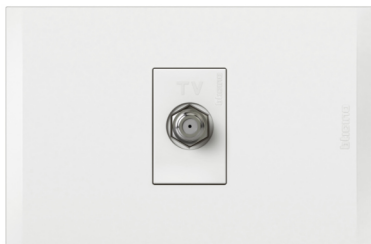


NÓBILE®

Toma de TV tipo F

AF2152E1B
AF2152E1M
AF2152E1BCH
AF2152E1ANG



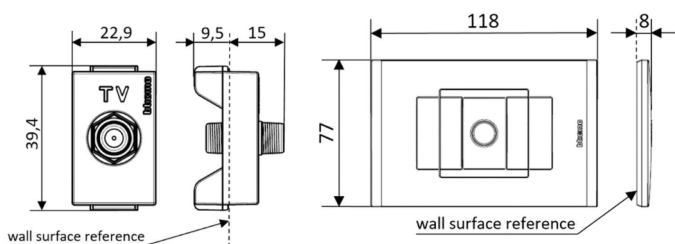
Tipo

Toma de TV tipo F

Rango

Designación	Artículo
Nobile - Toma de TV tipo F - color BLANCO	AF2152E1B
Nobile - Toma de TV tipo F - color MARFIL	AF2152E1M
Nobile - Toma de TV tipo F - color CHAMPAGNE	AF2152E1BCH
Nobile - Toma de TV tipo F - color NEGRO	AF2152E1ANG

Dimensiones totales [mm]



Características técnicas

Índice de protección

(considerando una instalación completa, incluida la placa de cubierta) Penetración por cuerpos sólidos / líquido: IP20D

Características mecánicas

Prueba de impacto: IK 04

Características del material

Cubierta de la llave: ABS libre de halógenos resistente a los rayos UV

Autoextinguible:

650 ° C / 30 s para otras partes hechas de materiales aislantes

Características eléctricas

Impedancia característica: $Z_{00} = 75 \Omega$

Impedancia característica: $Z_{00} = 75 \Omega$

Rango de frecuencia: $40 \pm$ Atenuación

de 800 MHz: 1,5 dB

Características climáticas

Temperatura de almacenamiento: -10°C a $+70^{\circ} \text{C}$

Temperatura de uso: -5°C a $+35^{\circ} \text{C}$

Limpieza

Limpiar la superficie con un paño.

No use acetona, agentes limpiadores que contengan alquitrán o tricloroetileno.

Precaución: Pruebe siempre antes de usar productos de limpieza especiales.

Estándares y aprobaciones

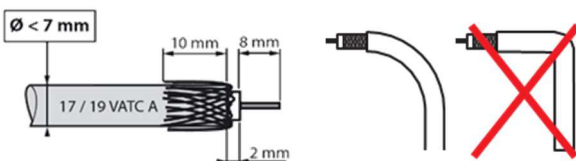
Cumplimiento de las normas: CEI-EN 61169-1 y CEI 61169-2

Conexión

Utilice cable coaxial con impedancia característica 75Ω

.Longitud de pelado

Precauciones de cableado



Actuación

Z ₀			B1	FM	VHF	UHF	SATIF	
Ohm	-----	22/0.6	40-68	87.5-108	120-470	470-862	950-2150	
Ω	V/mA	KHz/V	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	
75	500 mA	1.5 dB						