

**2738W/A****TELEFONILLO MINI CON AUSCULTADOR SIMPLEBUS2**

Telefonillo serie Mini con microteléfono para sistemas audio Simplebus 2. Cuenta con un pulsador abrepuertas, un pulsador para servicios adicionales como, por ejemplo, llamadas hacia la centralita de conserjería..., regulación del volumen de llamada, modo Silencioso (Privacidad) y de entrada para la llamada a la planta. El enganche correcto del microteléfono en la base de apoyo se facilita mediante elementos con imanes invisibles. Se puede comprar por separado la tarjeta adicional art. 2735, para disponer de un pulsador adicional con contactos sin tensión y de repetición de llamada. Se suministra con borne art. 1214/2C.

AWARDSDESIGN
MILANO



2738W/A

TELEFONILLO MINI CON AUSCULTADOR SIMPLEBUS2

INFORMACION GENERAL

Altura (mm)	190
Profundidad (mm)	28
Tipo de material de revestimiento	ABS
Peso del producto (g)	300
Montaje de pared	Si
Montaje de sobremesa	Sí, con un accesorio dedicado

SISTEMAS COMPATIBLES

Audio/video Simplebus 2 con fuente de alimentación art. 4888C	Sí
Audio/video Simplebus 2 con fuente de alimentación art. 1210/1210A	Sí
Kit de audio/video Simplebus 2, fuente de alimentación art. 1209	Sí
Audio Simplebus 2 con fuente de alimentación art. 1210/1210A	Sí

CARACTERÍSTICAS DE AUDIO

Micrófono	9.6 (∅) x 6.9mm, omnidireccional
Altavoz	50mm (∅), 50 Ohm, 0.25W
Tecnologías implementadas	Full-Duplex

CARACTERÍSTICAS ELECTRICAS

Tipo de fuente de alimentación	Alimentación desde el bus de videoportero
Tensión de alimentación	22÷35VDC
Absorción máxima (W)	0.8

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Tipo de botones	Mecánico
Botones de servicio	Abrepuertas
Bornes	L L CFP CFP



2738W/A

TELEFONILLO MINI CON AUSCULTADOR SIMPLEBUS2

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Número de entradas (n°)	1
-------------------------	---

AJUSTES

Volumen de tono de llamada	Sí
----------------------------	----

CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES Y DE CONFORMIDAD

Temperatura de funcionamiento (°C)	-5 ÷ 40
------------------------------------	---------

Humedad de funcionamiento (RH max) (%)	25 ÷ 90
--	---------

Clase ambiental	III
-----------------	-----

Certificaciones CE	RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)
--------------------	--

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Apertura de puerta	Sí
--------------------	----

Consumo durante la llamada (mA)	25
---------------------------------	----

Consumo durante la comunicación (mA)	20
--------------------------------------	----

Absorción máxima de corriente (mA)	25
------------------------------------	----

Absorción mínima (mA)	1
-----------------------	---

Llamada centralita de conserjería	Sí
-----------------------------------	----

Control del actuador	Sí
----------------------	----

Entrada para llamada desde el timbre de planta	Sí
--	----

Modo silencioso (Privacidad)	Sí
------------------------------	----