

## Telaio e anta metallici EI60 1000×550 mm.

Telaio e anta metallici EI60 per centralino secondario per TLC, pensati per installazione a incasso in muratura. Integrano pannello in legno idrorepellente, guarnizione intumescente, chiusure metalliche e robuste cerniere, offrendo protezione al fuoco e accesso sicuro nei locali tecnici. Dimensioni 1000×550 mm.



## Caratteristiche

Metodo di installazione	Incasso in cantiere
Uso	Domestico/Terziario
Tipo di ubicazione	Interno
Dimensioni esterne (mm) (larghezza x altezza x profondità)	1000 x 550
Materiale telaio e anta	Metallica
Colore dell'anta	Bianca
Apertura dell'anta	Orizzontale
Sistema di chiusura dell'anta	Chiusura triangolare
Applicazioni abituali	Ambiente domestico/terziario interno (interno di abitazioni, uffici, negozi, ecc.)

## Dati tecnici

Classe di isolamento	Classe I
Resistenza al fuoco (RF)	EI60 (RF60)
Adatto per ambienti salini	Sì

## Normativa

Marcatura CE	Sì
Marcatura UK	Sì

Marchatura CMim	Sì
Conforme alla Normativa UNE/EN	UNE-EN 60670-22:2007
Conforme al Regolamento Elettrotecnico di Bassa Tensione (REBT)	Sì
Conformemente al Regolamento sulle telecomunicazioni (ICT)	Sì
Conforme alla Direttiva Europea 2014/35/UE. Direttiva bassa tensione	Sì

## Sostenibilità

Conforme alla Direttiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	Non si applica perché non soddisfa la definizione di Apparecchio elettrico ed elettronico (AEE), come descritto nell'articolo 3.1 della Direttiva 2011/65/UE (RoHS II).
Conforme alla Direttiva Europea 2012/19/UE (WEEE2)	Non applicabile perché non soddisfa la definizione di Apparecchiatura Elettrica ed Elettronica (AEE) come descritto nell'articolo 3.1(a) della Direttiva 2012/19/UE (RAEE II).

## Logistica e imballaggio

Codice EAN unitario	8423220048225
Codice EAN confezione	8423220249509
Vs. confezione	1
Vs. imballaggio	1
Vs. pallet	500
Misure imballaggio cm	46x46x6
Peso imballaggio (Kg)	2,0039
Codice tariffario	85371098

## Documentazione e download



Informazioni sulla sicurezza (0.38MB)