

Centralino per TLC da incasso vuoto 330×613×88 mm.

Centralino per TLC da incasso vuoto con cassa in termoplastico grigio e cornice e porta metalliche bianche. La struttura è collegabile orizzontalmente e verticalmente, offrendo una soluzione ordinata per la distribuzione di telecomunicazioni in abitazioni e ambienti terziari. Dimensioni da incasso 330 × 613 × 88 mm.



Caratteristiche

Metodo di installazione	Incasso in cantiere
Uso	Domestico/Terziario
Tipo di ubicazione	Interno
Moduli per fila	14
Profilo DIN in metallo	Sì
Dimensioni vuoto (mm) (larghezza x altezza x profondità)	330x613x88
Materiale cassetta	Isolante
Materiale telaio e anta	Metallica
Colore della cassetta	Grigio (RAL7035)
Colore dell'anta	Bianca
Apertura dell'anta	Orizzontale
Morsettiere incluse	Non
Tipo di accesso	Pretagliato
Sigillabile	Sì
Collegabile	Verticalmente e orizzontalmente
Sistema di chiusura del coperchio	Gancio plastico
Sistema di chiusura dell'anta	Maniglia
Anta reversibile	Sì

Possibilità di montare morsettiere	Sì (Non inclusa)
Possibilità di montaggio chiave	Sì (Non inclusa)
Possibilità di montaggio profilo DIN	Sì (nclusa)
Possibilità di montare piastra .PL-MP28	Sì (inclusa)
Sistema di fissaggio alla parete cava	Gancio metallico
Con occhielli sul fondo per fissare tubi o cavi con fascette, quantità	Sì
Con sistema di marcatura dei fori per l'incasso	Sì
Applicazioni abituali	Ambiente domestico/terziario interno (interno di abitazioni, uffici, negozi, ecc.)

Dati tecnici

Grado di protezione (IK)	IK07
Classe di isolamento	Classe II
Resistenza al fuoco (GWEPT)	650 °C
Resistenza al calore (pressione della sfera)	70 °C
Temperatura di installazione	-5 °C -> +60 °C
Tensione di funzionamento	400 Vac
Privo di alogeni	Sì

Normativa

Marcatura CE	Sì
Marcatura UK	Sì
Marcatura CMim	Sì
Conforme alla Normativa UNE/EN	UNE-EN 60670-22:2007
Conforme al Regolamento Elettrotecnico di Bassa Tensione (REBT)	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	8423220084544
Codice EAN confezione	8423220084544
Codice EAN imballaggio	18423220084541
Vs. confezione	1
Vs. imballaggio	4
Vs. pallet	36
Misure confezione cm	65x37x11
Misure imballaggio cm	66x36,5x39
Peso unitario (g)	3370
Peso confezione (Kg)	3,742
Peso imballaggio (Kg)	15,717
Codice tariffario	85371098

Documentazione e download



[Informazioni sulla sicurezza \(0.38MB\)](#)



[Sostituzioni della serie \(0.25MB\)](#)