

Centralino per TLC da incasso vuoto con porta ventilata.

Centralino per TLC da incasso in acciaio DX-51 con struttura ventilata, pensato per l'organizzazione di apparati e cablaggi di telecomunicazione. La porta metallica con griglia favorisce la dissipazione del calore. Finitura bianca e dimensioni da incasso 720 x 528 x 86 mm.



Caratteristiche

Metodo di installazione	Incasso in cantiere
Uso	Domestico/Terziario
Tipo di ubicazione	Interno
Dimensioni vuoto (mm) (larghezza x altezza x profondità)	720x528x86
Dimensioni (mm)	See sketch
Materiale cassetta	Isolante
Materiale telaio e anta	Metallica
Colore della cassetta	Nera
Colore dell'anta	Bianca con griglie di dissipazione del calore
Apertura dell'anta	Orizzontale
Morsettiere incluse	Non
Tipo di accesso	Senza fondo
Sistema di chiusura dell'anta	A pressione
Anta reversibile	Sì
Possibilità di montare morsettiere	Sì (Non inclusa)
Possibilità di montaggio chiave	Sì (Non inclusa)
Possibilità di montaggio profilo DIN	Sì (non inclusa)
Possibilità di montare piastra .PL-MP28	Sì (non inclusa)
Applicazioni abituali	Ambiente domestico/terziario interno (interno di abitazioni, uffici, negozi, ecc.)

Additional dimensions (mm)

See sketch

Dati tecnici

Grado di protezione (IK)	IK08
Resistenza agli shock da impatto	Medio
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
Potenza termica dissipata	69 W
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
Conformemente al Regolamento sulle telecomunicazioni (ICT)	Sì
Conforme alla Direttiva Europea 2014/35/UE. Direttiva bassa tensione	Sì

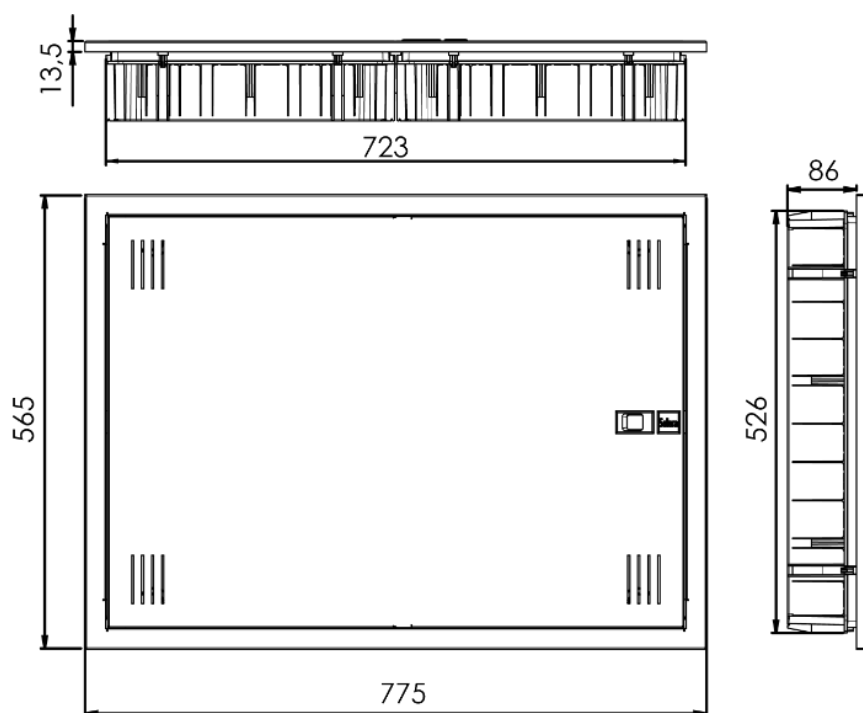
Sostenibilità

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	8423220251755
Codice EAN confezione	8423220251755
Vs. confezione	1
Vs. imballaggio	1
Vs. pallet	24
Misure imballaggio cm	10,2x14x12
Peso imballaggio (Kg)	3,795
Codice tariffario	85371098

Disegno



Documentazione e download

-  Istruzioni di montaggio (2.43MB)
-  Sostituzioni della serie (0.07MB)
-  Informazioni sulla sicurezza (0.38MB)