

## Armadio da parete di distribuzione, 96 moduli

Armadio di distribuzione in acciaio da parete per 96 moduli (4x24), ideale in interni (locali tecnici, uffici, terziario). IP30 e IK09, lamiera verniciata da 1 mm con porta reversibile e telaio estraibile. Profilo DIN 35 mm e morsetti terra/neutro inclusi per un cablaggio ordinato. Dimensioni esterne 532x752x155 mm.



## Caratteristiche

Metodo di installazione	Superficie
Uso	Domestico/Terziario
Tipo di ubicazione	Interno
N. moduli (18mm)	96
Moduli per fila	24
Telaio rimovibile	Sì
Profilo DIN in metallo	Sì
Dimensioni esterne (mm) (larghezza x altezza x profondità)	532 x 752 x 155
Materiale cassetta	Metallica
Materiale telaio e anta	Metallica
Colore della cassetta	Bianca
Colore del coperchio	Bianca
Colore dell'anta	Bianca
Apertura dell'anta	Orizzontale
Morsettiere incluse	Sì (Terminali a vite)
Tipo di morsettiera	Neutro + Terra
N. terminali e dimensioni	TT (2x25 mm <sup>2</sup> + 43x16 mm <sup>2</sup> ) + N (2x25 mm <sup>2</sup> + 23x16 mm <sup>2</sup> )
Tipo di accesso	Senza fondo
Sistema di fissaggio (per superficie)	Interno
Sigillabile	Non
Sistema di chiusura del coperchio	Vite da 1/4 di giro senza molla

Sistema di chiusura dell'anta	Maniglia
Anta reversibile	Sì
Possibilità di montare morsettiere	Sì (Inclusa)
Possibilità di montaggio chiave	Sì (Non inclusa)
Coperture o porte indipendenti nelle cassette	Sì
Possibilità di montaggio profilo DIN	Sì (nclusa)
Applicazioni abituali	Ambiente domestico/terziario interno (interno di abitazioni, uffici, negozi, ecc.)

## Dati tecnici

Grado di protezione (IK)	IK09
Resistenza agli shock da impatto	Medio
Classe di isolamento	Classe I
Resistenza al fuoco (GWEPT)	650 °C
Temperatura ambiente di funzionamento	-5 °C ; +60 °C
Tensione di funzionamento	<1000 Vac ; 1500 Vdc
Privo di alogeni	Sì

## Normativa

Marcatura CE	Sì
Marcatura UK	Sì
Marcatura CMim	Sì
Conforme alla Normativa	UNE-EN 62208: 2012
Conforme alla Normativa UNE/EN	UNE-EN 61439-1: 2021 UNE-EN 61439-3: 2012 UNE-EN 61439-4: 2013
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).

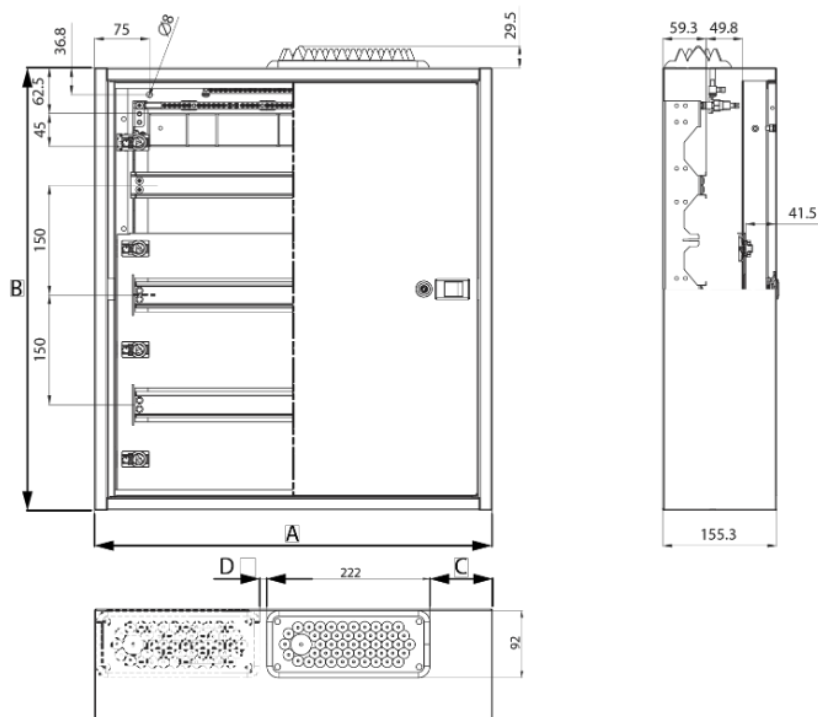
Conforme alla Direttiva Europea 2012/19/UE (WEEE2)

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	8423220081321
Codice EAN confezione	8423220081321
Codice EAN imballaggio	18423220081328
Vs. confezione	1
Vs. imballaggio	1
Vs. pallet	16
Misure imballaggio cm	80x59x15
Peso imballaggio (Kg)	16,315
Codice tariffario	85371098

## Disegno





## Disegno

	A	B	C	D
M3S72-1	542	605	85.5	-
M4S96-1	542	755	85.5	-
M5S120-1	542	905	85.5	-
M6S144-1	542	1 055	85.5	-
M4S132-1	704	755	1.0	10
M5S165-1	704	905	1.0	10
M6S198-1	704	1 055	1.0	10



## Documentazione e download

-  Istruzioni di montaggio (5.89MB)
-  Sostituzioni della serie (0.06MB)
-  Informazioni sulla sicurezza (0.38MB)