

## Armadio da incasso di distribuzione, 120 moduli

Armadio di distribuzione in acciaio da incasso per 120 moduli (5x24), per quadri interni in abitazioni, uffici e negozi. IP30 e IK09, lamiera verniciata da 1 mm, profondità incasso regolabile 140–165 mm. Porta reversibile e telaio estraibile per cablaggio e manutenzione rapidi. Inclusi profilo DIN 35 mm e morsetti terra/neutro. Dimensioni incasso 545x885 mm.



## Caratteristiche

Metodo di installazione	Incasso in cantiere
Uso	Domestico/Terziario
Tipo di ubicazione	Interno
N. moduli (18mm)	120
Moduli per fila	24
Telaio rimovibile	Sì
Profilo DIN in metallo	Sì
Dimensioni esterne (mm) (larghezza x altezza x profondità)	545 x 885 x (140-165)
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> + 58x16 mm <sup>2</sup> ) + N (2x25 mm <sup>2</sup> + 28x16 mm <sup>2</sup> )
Tipo di accesso	Senza fondo
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).

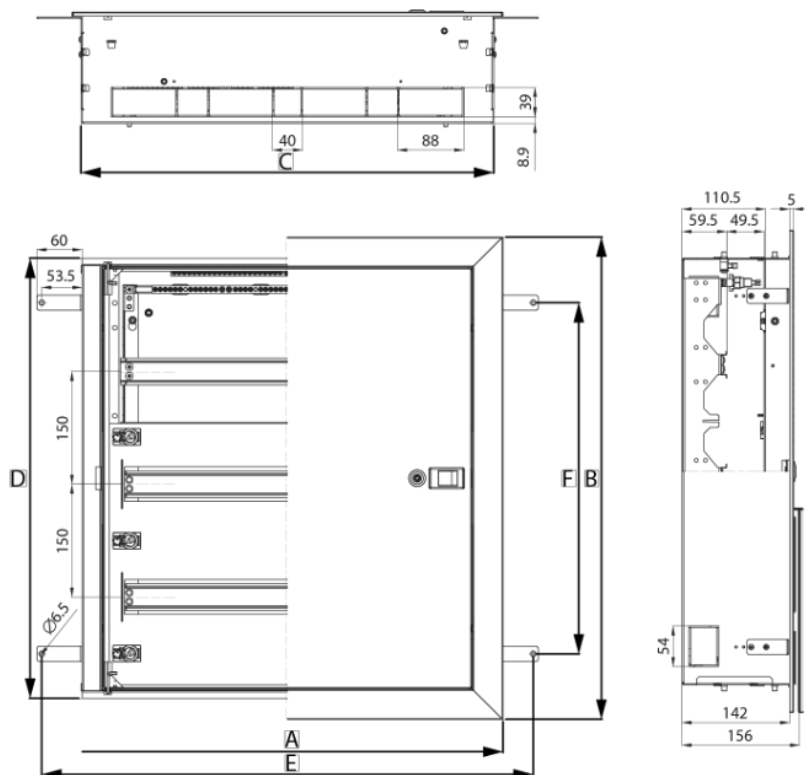
Conforme alla Direttiva Europea  
2012/19/UE (WEEE2)

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	8423220081338
Codice EAN confezione	8423220081338
Codice EAN imballaggio	18423220081335
Vs. confezione	1
Vs. imballaggio	1
Vs. pallet	8
Misure imballaggio cm	95x59x16
Peso imballaggio (Kg)	20,8
Codice tariffario	85371098

## Disegno



## Disegno

	A	B	C	D	E	F
M3E72-1	572	642	545	585	651	467
M4E96-1	572	792	545	735	651	617
M5E120-1	572	942	545	885	651	767
M6E144-1	572	1 092	545	1 035	651	917
M4E132-1	734	792	707	735	813	617
M5E165-1	734	942	707	885	813	767
M6E198-1	734	1 092	707	1 035	813	917



## Documentazione e download

-  Istruzioni di montaggio (5.89MB)
-  Informazioni sulla sicurezza (0.38MB)
-  Sostituzioni della serie (0.25MB)