

# ECT12PO



## Specificatii

Cod ETI	001101006
Descriere	ECT12PO
Denumire clasă	Cutie distribuție
Curent nominal (A)	63
Tensiunea nominală(V)	400
Tip montaj	Suprafață montată
Grad de protecție IP	IP 40
Numarul de module (total / pe rand)	12 / 12
Dimensiune (numarul de randuri)	1
Usa (material, culoare)	Plastic, white
Parte inferioara cutie (material, culoare)	Plastic, alb
Numarul de terminale PE/N (conexiuni)	10 / 10
Test pentru fire	650

[Pagina de produse online](#) 

## Alta documentatie



[Catalog caracteristici tehnice](#)

[Model 3D](#)

[Manual de instructiuni](#)

[Declaratie CE](#)

[COM\\_ETISTORE\\_ITEM\\_DOCTYPE\\_EPLANFile](#)

## Desen cotat

### Surface mounted distribution board

type	Dimensions**					Pde*	Static load
	A	B	C	D	E		
ECT4PT/ECT4PO	235 mm	143 mm	98 mm	127 mm	46 mm	>10 W	520 g
ECT8PT/ECT8PO	236 mm	215 mm	102mm	107 mm	120 mm	>16 W	1040 g
ECT12PT/ECT12PO	236 mm	287 mm	112 mm	107 mm	180 mm	>25 W	1560 g
ECT18PT/ECT18PT	236 mm	396 mm	112 mm	107 mm	289 mm	>25 W	2340 g
ECT24PT/ECT24PO	361 mm	287 mm	112 mm	232 mm	180 mm	>30 W	1560 g
ECT36PT/ECT36PO	485 mm	287 mm	112 mm	357 mm	180 mm	>30 W	1560 g
ECT48PT/ECT48PO	652 mm	287 mm	112 mm	482 mm	180 mm	>35 W	1560 g
ECT2x18PT/ECT2x18PO	361 mm	396mm	112 mm	232 mm	289 mm	>30 W	2340 g
ECT3x18PT/ECT3x18PO	526 mm	396mm	112 mm	357 mm	289 mm	>35 W	2340 g
ECT4x18PT/ECT4x18PO	651 mm	396mm	112 mm	357 mm	289 mm	>40 W	2340 g

\* Max. allowed power losses when Max. number of devices are installed

\*\*Sizes are also valid for IT distribution boards DIDO-E MEDIA: ECT...MEDIA

