

# EST4PT



## Особливості

Артикул	001100140
Назва	EST4PT
Категорія	Розподільча коробка
Номинальний струм (A)	63
Номинальна напруга (В)	400
Спосіб монтажу	Зовнішньої установки
Ступінь захисту IP	IP 40
Кількість модулів (всього / в ряду)	4 / 4
Кількість рядів	1
Дверцята (колір, матеріал)	Plastic, transparent
Основа корпусу (матеріал, колір)	Білі пластикові
Кількість клем PE / N (з'єднань)	4 / 4
Випробування розпеченим дротом (°C)	650

0

Сторінка продукту 

## Інша документація



[Каталог](#)

[3D Модель](#)

[Інструкція](#)

[CE декларація](#)

[Файл Eplan](#)

## ETIM міжнародна класифікація

Класифікація	EC000214
Категорія	Малый распределительный щит
Способ/место крепления	Наружный
Количество рядов	1
Ширина по количеству модулей	4
Тип плафона/рассеивателя	Door
Cover model	Закрытого типа
Прозрачная дверца/крышка	
Материал корпуса	Пластик
Высота	235mm
Ширина	143mm
Глубина	98mm
Глубина ниши для монтажа	68mm
DIN-рейка	
С монтажной платой	
Возможное расширение	
Тип EMC	
Цвет	Белый
Номер цвета RAL	9003
Степень защиты (IP)	IP40

# Креслення

Technical data	
Degree of protection	IP 40*
Colour	white
Double insulation	
Standard	IEC 62208, IEC 60670-1, IEC 60670-24
Installation temperature	-25° / +60°C
Glow wire test	650°C

\*IP 30 for EC 1+1, 3+1, 3+2, ECGxxMEDIA

### Number of N - PE terminals:

ECT/ECM4PT/PO	2x4 4 PE / 4 N
ECT/M8PT/PO	2x8 8 PE / 8 N
ECT/M12PT/PO	2x10 10 PE / 10 N
ECT/M18PT/PO	2x13 13 PE / 13 N
ECT/M24PT/PO	2x13 13 PE / 13 N
ECT/M36PT/PO	2x15 15 PE / 15 N
ECT48PT/PO	2x20 20 PE / 20 N
ECT/M 2x18PT/PO	2x15 15 PE / 15 N
ECT/M 3x18PT/PO	2x25 25 PE / 25 N
ECT 4x18PT/PO	2x30 30 PE / 30 N
ECG14	2x10 10 PE / 10 N
ECG28	2x13 13 PE / 13 N
ECG42	2x15 15 PE / 15 N
ECG56	2x20 20 PE / 20 N
ECG70	2x30 30 PE / 30 N
EC 1+1	-
EC 3+1	-
EC 3+2	2x4 4 PE / 4 N

- ECG14, ECG28, ECG42 have 1 additional free space to build in an extra PST-UNI terminal.

- ECG56 has 3 additional free spaces to build in up to 3 extra PST-UNI terminals.

- Double insulation not valid for ECG MEDIA

Surface mounted distribution board						
type	Dimensions					Max. allowed power losses when Max. number of devices are installed Pde
	A	B	C	D	E	
ECT4PT/ECT4PO	235 mm	143 mm	98 mm	127 mm	46 mm	10W
ECT8PT/ECT8PO	236 mm	287 mm	112 mm	107 mm	180 mm	16W
ECT12PT/ECT12PO	236 mm	287 mm	112 mm	107 mm	180 mm	30W
ECT18PT/ECT18PT	361 mm	287 mm	112 mm	232 mm	180 mm	30W
ECT24PT/ECT24PO	485 mm	287 mm	112 mm	357 mm	180 mm	30W
ECT36PT/ECT36PO	652 mm	287 mm	112 mm	482 mm	180 mm	35W
ECT48PT/ECT48PO	236 mm	396 mm	112 mm	107 mm	289 mm	25W
ECT2x18PT/ECT2x18PO	361 mm	396 mm	112 mm	232 mm	289 mm	30W
ECT3x18PT/ECT3x18PO	526 mm	396 mm	112 mm	357 mm	289 mm	35W
ECT3x18PT/ECT3x18PO	651 mm	396 mm	112 mm	482 mm	289 mm	40W

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

