

Распределительные щиты DIDO-E (IP 40)

Конструкция:

Щиты изготавливаются из термопластика ABS с высокими электрическими и механическими эксплуатационными характеристиками.

Основные элементы конструкции:

- корпус, оснащенный шиной TN35, клеммами PE и N,
- лицевая часть, оснащенная элементами быстрого монтажа, для соединения с корпусом и дверцами (белыми, или прозрачными).

Применение - Распределительные щиты внутреннего и наружного исполнения применяются в жилищном и промышленном строительстве для монтажа защитных, сигнальных и распределительных устройств модульного исполнения и обеспечивают степень защиты IP40.

Технические характеристики

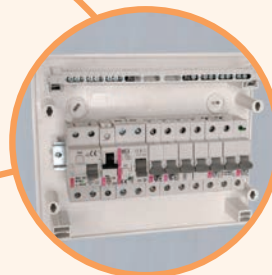
Номинальное напряжение U_n	400 V AC
Степень защиты	IP 40
Класс изоляции	F
Рабочий диапазон температур	-20°C до +70°C
Цвет	Корпус - белый (RAL 9003) Дверца - прозрачная, белая
Соответствие стандартам	PN-EN 60670-1, IEC 60670-24



→ В комплекте поставляются специальные маркировочные наклейки, которые служат для визуального обозначения нагрузок



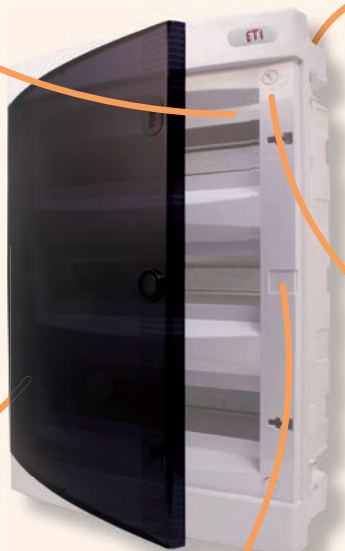
→ Шины (клеммы) PE/N защищены от случайного прикосновения и фиксируются с помощью специальных фиксаторов



→ В стандартную комплектацию щита входит DIN-рейка, крепежные аксессуары, заглушки, маркировочные наклейки, а также нейтральные и заземляющие шины (клеммы)



→ Заглушка обеспечивает надежное разделение между металлическими элементами крепежа и диэлектрическим основанием щита



→ Простое и быстрое крепление кожуха при помощи поворотных фиксаторов. Снятие/фиксация кожуха занимает не более 7 секунд



→ Встраиваемые замки обеспечивают защиту от несанкционированного доступа

Распределительные щиты

Распределительные щиты наружной установки ECT (IP40)

Тип	Наименование	Код	Размеры (мм)	Вес (кг)	Упаковка (шт.)
ECT 8 PT	прозрачная дверца 8 мод.	1101000	215x263x112	0,60	1/5
ECT 12 PT	прозрачная дверца 12 мод.	1101001	287x236x112	0,95	1/5
ECT 18 PT	прозрачная дверца 18 мод.	1101002	396x236x112	1,21	1/5
ECT 24 PT	прозрачная дверца 24 мод.	1101003	287x361x112	1,44	1/5
ECT 36 PT	прозрачная дверца 36 мод.	1101004	287x482x112	1,97	1/5
ECT 8 PO	белая дверца 8 мод.	1101005	215x263x112	0,60	1/5
ECT 12 PO	белая дверца 12 мод.	1101006	287x236x112	0,95	1/5
ECT 18 PO	белая дверца 18 мод.	1101007	396x236x112	1,21	1/5
ECT 24 PO	белая дверца 24 мод.	1101008	287x361x112	1,44	1/5
ECT 36 PO	белая дверца 36 мод.	1101009	287x482x112	1,97	1/5



ECT 8 PT



ECT 24 PT



ECM 36 PT

Распределительные щиты внутренней установки ECM* (IP 40)

Тип	Наименование	Код	Размеры** (мм)	Вес (кг)	Упаковка (шт.)
ECM 8 PT	прозрачная дверца 8 мод.	1101010	211x232x70	0,68	1/5
ECM 12 PT	прозрачная дверца 12 мод.	1101011	283x232x70	0,92	1/5
ECM 24 PT	прозрачная дверца 24 мод.	1101012	283x357x70	1,34	1/5
ECM 36 PT	прозрачная дверца 36 мод.	1101013	283x482x70	1,79	1/5
ECM 8 PO	белая дверца 8 мод.	1101014	211x232x70	0,68	1/5
ECM 12 PO	белая дверца 12 мод.	1101015	283x232x70	0,92	1/5
ECM 24 PO	белая дверца 24 мод.	1101016	283x357x70	1,34	1/5
ECM 36 PO	белая дверца 36 мод.	1101017	283x482x70	1,79	1/5

Аксессуары к распределительным щитам DIDO-E

Замок с ключем на дверцу

Тип	Наименование	Код	Вес (г)	Упаковка (шт.)
ELK-Z	Заглушка	1101052	10	1
ELK	Замок с ключем	1101050	20	1

* Все щиты внутренней установки стандартно оснащены креплениями для монтажа в гипсокартонные стены.

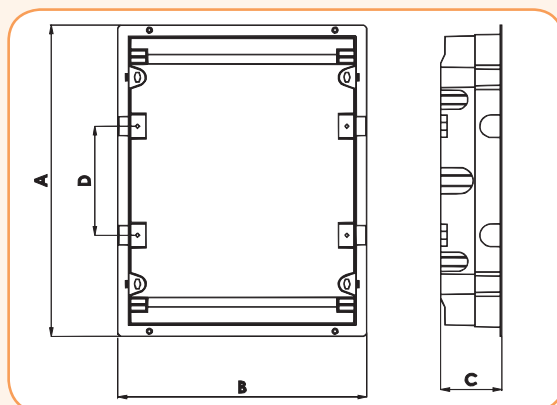
** Для щитов внутренней установки приведены размеры необходимого отверстия в стене.



Габаритные размеры распределительных щитов DIDO-E

Щиты внутренней установки

Тип	Размеры			
	A	B	C	D
ECM8PT/ECM8PO	232mm	211mm	70mm	-
ECM12PT/ECM12PO	232mm	283mm	70mm	
ECM24PT/ECM24PO	357mm	283mm	70mm	125mm
ECM36PT/ECM36PO	482mm	283mm	70mm	125mm



Щиты наружной установки

Тип	Размеры				
	A	B	C	D	E
ECT8PT/ECT8PO	263 mm	215 mm	112 mm	107 mm	108 mm
ECT12PT/ECT12PO	236 mm	287 mm	112 mm	107 mm	180 mm
ECT18PT/ECT18PO	236 mm	396 mm	112 mm	107 mm	289 mm
ECT24PT/ECT24PO	361 mm	287 mm	112 mm	232 mm	180 mm
ECT36PT/ECT36PO	482 mm	287 mm	112 mm	357 mm	180 mm

