

Корпус пластиковый модульный

Применяется для установки модульных автоматических выключателей, организации одиночных постов защиты/коммутации.

Благодаря возможности пломбирования корпуса представляет собой идеальное решение для устройства небольших вводов.

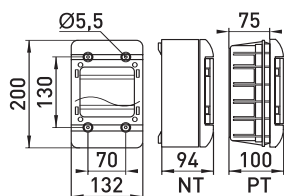
Монтаж: навесной.

Степень защиты: IP30.

DIN-рейка: литая на тыльной стороне корпуса.

Корпус: ПВХ.

Наименование	Монтаж	Кол-во модулей	Шины соединительные	Код заказа
Навесной (NT) 3 модульный, однорядный, без дверей, IP 30	Навесной	3	-	6670-103



Корпуса пластиковые модульные однорядные

Применяются для установки модульных автоматических выключателей.

Имеется возможность пломбирования дверцы.

Монтаж: встраиваемый/навесной.

Степень защиты: IP30 / IP40 / IP55 (степень защиты определяется наличием герметичного уплотнителя).

Корпус: ПВХ.

Дверца: прозрачная/непрозрачная.

Комплектность:

— металлическая DIN-рейка;

— шина нулевая (N);

— шина заземления (PE).

Наименование	Монтаж	Кол-во модулей	Степень защиты	Шины	Кабельные вводы	Размеры, мм			Код заказа
						A	B	C	
Встраиваемый (PT) 5-модульный, однорядный, IP 30	Встраиваемый	5	IP30	PE 1x16мм ² , N 5x10мм ²	2xP21/Ø29, 4xP13,5/Ø21	70	132	130	6666-105
Встраиваемый (PT) 5-модульный, однорядный, IP 30, с непрозрачной дверкой	Встраиваемый	5	IP30	PE 1x16мм ² , N 5x10мм ²	2xP21/Ø29, 4xP13,5/Ø21	70	132	130	6666-105 непр
Встраиваемый (PT) 9-модульный, однорядный, IP 30	Встраиваемый	9	IP30	PE 2x16мм ² , N 8x10мм ²	2xP29/Ø38, 4xP16/Ø23, 8xP13,5/Ø21	120	204	120	6667-109
Встраиваемый (PT) 9-модульный, однорядный, IP 30, с непрозрачной дверкой	Встраиваемый	9	IP30	PE 2x16мм ² , N 8x10мм ²	2xP29/Ø38, 4xP16/Ø23, 8xP13,5/Ø21	120	204	120	6667-109 непр