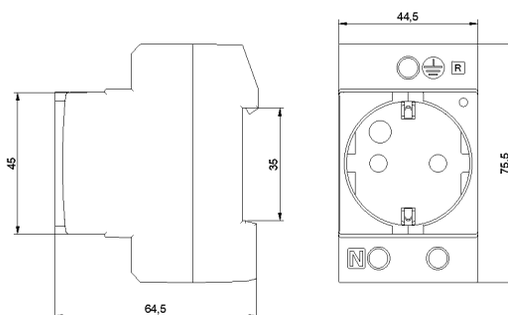


Номинальный ток:

16 А

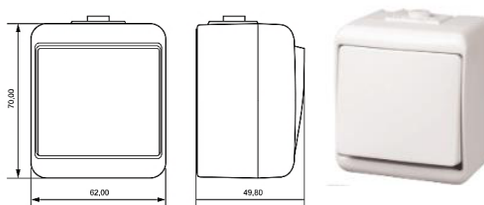
МОДУЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ НА DIN-РЕЙКУ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:	
Номинальное напряжение Un	250 В AC
Номинальный ток In	16 А
Номинальная частота F	50/60 Гц
Количество полюсов	2P+PE
Наличие светодиода (LED)	Да (зеленый)
Испытательное напряжение диэлектрика	За 1 мин.: 2,8 кВ
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение Uimp	5 кВ
Рабочий диапазон температуры	-40 °C ... + 60 °C
Температура хранения и транспортировки	-45 °C ... + 70 °C
Степень защиты	IP20
Соответствие стандартам и настройка	ГОСТ МЭК 30988.1-2020
Способ монтажа	Din-рейка TH35
Габаритные размеры (ДхШхВ)	62,5 x 45 x 69



КЛАВИШНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ

Технические характеристики:	
Номинальное напряжение Un	250 В AC
Номинальный ток In	16 А
Номинальная частота F	50/60 Гц
Степень защиты	IP54
Материал корпуса	АБС-пластик
Цвет	Белый
Соответствие стандартам	ГОСТ IEC 60669-1:2006
Рабочий диапазон температуры	-40 °C ... + 60 °C
Количество клавиш	Одноклавишный (1)
Способ монтажа	Наружный
Климатическое исполнение	УХЛЗ



Розетки на шину TH 35			
Тип	Описание	Артикул	Упаковка
GTS 2P 16 AC/10 DC PE	Розетка на DIN-рейку (TH-35) модульная GTS 2P 16 AC/10 DC PE	1329200100	1/10
Клавишный выключатель наружной установки (IP54)			
GTS-1 16A	1-клавишный выключатель наружной установки, белый, 16А, 250 В AC	1329200160	1/10