

	4-канальный радиоприемник с 4 замыкающими контактами	2-канальный радиоприемник с выходами для маркиз
--	---	--

4-канальный радиоприемник используется для переключения 4 независимых электрических устройств или нагрузок. 2-канальный радиоприемник оснащен 2 выходами для маркиз, управление которыми может осуществляться независимо друг от друга. Радиоприемник обрабатывает телеграммы, передаваемые переключателями с помощью радиотехнологии EnOcean (модули STM). Выходы переключаются с помощью релейных контактов.

- Радиоприемник для безбатарейных и беспроводных датчиков
- Индикация положения с помощью светодиодного индикатора
- Внешняя антенна для оптимальной дальности передачи (необходима)
- Частотный диапазон - 868 МГц
- Назначение передатчика приемнику с помощью режима обучения
- Можно предопределить состояние выходов для случая нарушения энергоснабжения
- Подсоединение проводов с помощью соединителей WINSTA

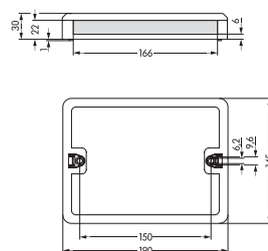
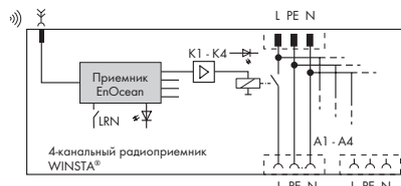


Иллюстрация и структурная схема для 770-629/101-000



Описание	Код	Упаковочная единица	Код	Упаковочная единица
Радиоприемник WINSTA®	770-629/101-000	1	770-629/102-000	1

Технические данные

Техническое описание	770-629/101-000	770-629/102-000
Подача напряжения	230 В перем. тока, 50 - 60 Гц, макс. 16 А	230 В перем. тока, 50 - 60 Гц, макс. 16 А
Диапазон напряжения	± 10 %	± 10 %
Потребление тока (внутреннее)	макс. 21 мА	макс. 21 мА
Количество каналов	4	2
Выходной ток (на канал)	макс. 16 А / 4 А	нагрузка двигателя 2 А
Полный ток	макс. 16 А	макс. 4 А
Пусковой ток	макс. 120 А / 50 мс	25 А
Тип нагрузки	резистивная/ламповая нагрузка	резистивная/индуктивная
Частота переключений	макс. 5 Гц	макс. 5 Гц
Развязка	изолированный внутренний источник напряжения импульсное выдерживаемое напряжение 2500 В	изолированный внутренний источник напряжения импульсное выдерживаемое напряжение 2500 В
Защита от перегорания	внешняя, макс. 16 А	внешняя, макс. 16 А
Рабочая температура окружающей среды	0 - +55 °С	0 - +55 °С
Температура хранения	-25 °С ... +85 °С	-25 °С ... +85 °С
Относительная влажность воздуха (без конденсации)	85 %	85 %
Степень загрязнения	2	2
Степень защиты	IP20	IP20
Монтажное положение	любое	любое
Габаритные размеры (мм), Ш x В x Д	190 x 145 x 30	190 x 145 x 30
Тип монтажа	Wall screw adapter	Wall screw adapter
Одобрения	Вибро- и удароустойчивость в соотв. с МЭК 60068-2-6 и МЭК 60068-2-27	Вибро- и удароустойчивость в соотв. с МЭК 60068-2-6 и МЭК 60068-2-27
Принадлежности: магнитная радиочастотная антенна, включая соединительный кабель 3 м со штекером SMA	758-910	758-910
Аксессуары для соединений с соединителями WINSTA	Вход: гнездо, 3-полюсное - например, 770-103; 4-канальный выход: штекер, 3-полюсный - например, 770-113	Вход: гнездо, 3-полюсное - например, 770-103; 2-канальный выход: штекер, 4-полюсный - например, 770-114