



Основные характеристики

Коммерческий статус	Коммерциализировано
Семейство продуктов	IPB
Тип изделия или компонента	Кнопка
Краткое имя устройства	IPB

Дополнительные характеристики

Тип контактов	1 Н.О.
[I _{сw}] номинальный рабочий ток	20 А
[U _e] номинальное рабочее напряжение	250 V пер. ток
Тип управления	1 кнопка серый
Способ крепления	Закрепленный
Монтажная опора	35мм симметричная DIN-рейка
Совместимость распределительного блока с гребенчатыми шинами	Верхняя сторона: ProDis Верхняя сторона: Libro Верхняя сторона: Clario
Модули 9 мм	2
Высота	82 мм
Ширина	18 мм
Глубина	71.5 мм
Цвет	Белый
Электрическая прочность	AC-22: 30000 циклы переменный ток 50/60 Гц
Тип клемм	Не перекрывающийся туннельный зажим 2 кабель (-и) 2.5 мм ² жесткий без Не перекрывающийся туннельный зажим 2 кабель (-и) 2.5 мм ² жесткий с Не перекрывающийся туннельный зажим 2 кабель (-и) 2.5 мм ² гибкий без Не перекрывающийся туннельный зажим 2 кабель (-и) 2.5 мм ² гибкий с

Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 60669-1 IEC 60947-5-1
Подготовка к работе в тропических условиях	2
Относительная влажность	95 % (55 °C)
Температура окружающей среды при работе	-20...50 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...80 °C

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 1001 - Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен Download Экологический Профиль Продукта
Инструкция по утилизации	Не требует специальных действий для утилизации

Гарантия на оборудование

Период

Срок гарантии на Оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки