

M8 power connector, Socket insert 4-pole



Общая информация	
Обозначение типа продукта	Штекер электропитания
Описание продукта	Штепсельный разъем M8 высокой степени защиты, гнездовая вставка, 4-полюсная, пластиковое исполнение
Возможность использования	Для подключения к ET 200AL для питания 24 В пост. тока
Степень защиты и класс защиты	
Степень защиты IP	IP65/67
Окружающие условия	
Мин. температура окружающей среды во время монтажа	-30 °C
Макс. температура окружающей среды во время монтажа	85 °C
Температура окружающей среды при хранении/транспортировке	
• мин.	-40 °C
• макс.	85 °C
технология подключения / заголовок	
Тип штекера	M8, 4-полюсный
Исполнение электрического соединения для сетевого провода	Винтовые клеммы
• Подключаемое сечение проводника для сетевого провода, мин.	0,14 mm ²
• Подключаемое сечение проводника для сетевого провода, макс.	0,5 mm ²
• Подсоединяемое сечение для проводов AWG, мин.	26
• Подсоединяемое сечение для проводов AWG, макс.	20
Предназначено для кабеля диаметром, мин.	4 mm
применяемый для диаметра кабеля, макс.	5,5 mm
Механические свойства/материалы	
Тип отвода	Кабельный отвод 180°
Материал корпуса	Пластиковый
Размеры	
Ширина	14 mm
Глубина	47 mm
последнее изменение:	03.02.2022 