

# Пневматический интерфейс CPX-GR-CPA-14

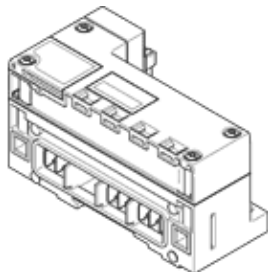
№ изделия: 195712

Продукт будет снят с производства

для модульного электрического терминала CPX.

Снимаемый с производства тип. Доступен до 2018 года. Для поиска альтернативных продуктов используйте Support Portal.

FESTO



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Присоединение пневмоостровов	Тип 12, CPA14
Диагностика	- Обрыв кабеля в катушке соленоида - Короткое замыкания в распределителе - Перенапряжение клапанов
Макс. количество распределителей	24 моностабильных клапана
Светодиодные индикаторы	- 1 группа диагностики - Поканальный статус распределителей
Параметры конфигурации	Отказоустойчивость по каждому каналу Силы по каждому каналу Нерабочий режим по каждому каналу Контроль обрыва провода / канала Контроль короткого замыкания Контроль напряжения нагрузки
Защита (при коротком замыкании)	Внутренний электронный защитный предохранитель для выхода на клапан
Диапазон рабочего напряжения DC	20,4 ... 26,4 V
Собственное потребление тока при рабочем напряжении	Типично 15 mA (питание для электроники) Типично 30 mA (питание нагрузки для распределителя)
Макс. электропитание на каждый канал	0,2 A
Макс. суммарный ток на каждый модуль	4 A
Номинальное рабочее напряжение DC	24 V
Электрическая развязка канал - внутренняя шина	Да, при дополнительном подводе питания
Классификация сопротивления коррозии CRC	2
Класс защиты	IP65
Температура окружающей среды	-5 ... 50 °C
Вес продукта	150 g
Электрическое подключение	Fieldbus
Информация о материале, корпус	PA с армированием