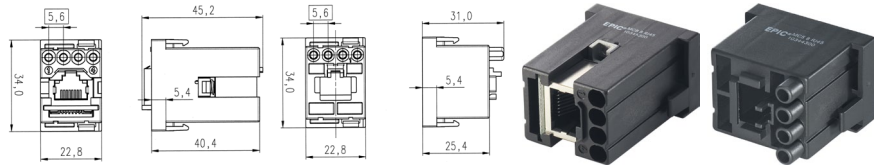




Информация

- Силовые и сигнальные модули можно комбинировать в одном корпусе

EPIC® MC Модуль: RJ45



- **Подходящие корпуса:**
 - EPIC® MCR рамки Страница 523
 - Корпуса высокие
 - Подходящие корпуса зависят от выбранных модульных рамок
- **Подходящие контакты:**
 - EPIC® H-D 1,6 точёные контакты Страница 525
- **Преимущества**
 - Сочетание модулей в одном разъеме обеспечивает его универсальность
 - Индивидуальная компоновка штекерных соединителей для различных применений
- **Области применения**
 - Производство промышленного оборудования
 - Техника управления

Технические характеристики

<p>Расчетное номинальное напряжение, В макс. 600 В/макс. 125 В</p> <p>Номинальный ток, А макс. 10 А/макс. 1,5 А</p> <p>Степень загрязнения 3</p> <p>Кол-во контактов Медный сплав, позолоченные</p>	<p>Количество контактов 4 питание + 8 передача данных</p> <p>Допустимые сечения жил кабеля жилы питания: обжим: 0,14 - 2,5 мм², жилы сигнальные: IDC/врезающиеся в изоляцию клеммы: Cat5, AWG 24-26</p> <p>Количество сочленений 100</p> <p>Температурный диапазон -20°C - +85°C</p>
---	---

Номер артикула	Типы	Модификация	Кол-во контактов	Штук/ед. упаковки
Модуль: RJ 45 (2 штыр. конт. в модульных рамках)				
10344300	MCS 8 RJ45	штыревой контакт	4 + 8	5
10345300	MCB 8 RJ45	Гнездо	4 + 8	5

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

- **Аксессуары**
 - EPIC® MC Инструмент для демонтажа модулей см. страницу 522



EPIC® CE6326 Модульный штекер RJ45



- **Подходящие корпуса:**
 - EPIC® MCR рамки Страница 523
 - Подходящие корпуса зависят от выбранных модульных рамок
- **Преимущества**
 - RJ45 штекер для использования в модулях MCS 8 RJ45
- **Области применения**
 - Производство промышленного оборудования
 - Техника управления
- **Подходящие кабели**
 - ETHERLINE® 4-х парные гибкие/особогибкие, CAT.5e
- **Подходящие инструменты**
 - Клещи для обжима RJ45 Stewart см. страницу 438
 - Применять обжимные клещи тип CE5092

Технические характеристики

<p>Расчетное номинальное напряжение, В макс. 125 В</p> <p>Номинальный ток, А макс. 1,5 А</p> <p>Степень загрязнения 3</p> <p>Кол-во контактов Медный сплав, позолоченные</p>	<p>Количество контактов 8</p> <p>Допустимые сечения жил кабеля IDC/врезающиеся клеммы: Cat. 5, AWG 24-26</p> <p>Количество сочленений 100</p> <p>Температурный диапазон -20°C - +85°C</p>
--	---

Номер артикула	Типы	Модификация	Кол-во контактов	Штук/ед. упаковки
RJ45-штекер для MCS 8 RJ45				
CE6326	CE6326	штыревой контакт	8	10

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.