Системы передачи данных по технологии ETHERNET

Компоненты общепромышленных условий применения

Клещи для обжима штекерных соединителей RJ45



**@ LAPP GROUP** 

# Клещи для обжима RJ45 Hirose



## Характеристики

• Клещи для обжима штекеров RJ45 Hirose TM11 и TM21

Номер артикула	Обозначение
CE5091	Клещи для обжима RJ45 Hirose TM11/TM21, 8-конт.

Hirose - зарегистрированная торговая марка HIROSE ELECTRIC Group

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

### ■ Аксессуары

- Штекер RJ45 CAT.5 Hirose TM11 см. страницу 436
- Штекер RJ45 CAT.6 Hirose TM21 см. страницу 436



## Клещи для обжима RJ45 Stewart



## Характеристики

- Клещи для обжима штекеров RJ45 Cat. 5 Stewart SS37
- Клещи для обжима штекеров RJ 4-, 6-, 6-DEC- и 8-контакных

Номер артикула	Обозначение
CE5093	Клещи для обжима RJ45 Stewart SS37 8 конт.
CE5092	Клещи для обжима RJ 4-, 6-, 6-DEC- и 8 конт.

Stewart - зарегистрированная торговая марка фирмы Bel Fuse Inc.

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

• Штекер RJ45 CAT.5 Stewart SS37 см. страницу 436