

## EPIC® CE6326 modulární konektor RJ45

Modulární systém zaručuje vysokou flexibilitu. Pro použití při výrobě strojů a zařízení, pro tiskové stroje a techniku se zásuvnými jednotkami.

Modulární konektor lze ideálně kombinovat se 4párovými flexibilními kabely ETHERLINE kat. 5e a používat např. při stavbě strojů a zařízení.

### Info

RJ45 konektor pro použití v modulu RJ45



Větrné elektrárny



Výroba strojů a zařízení



Automatizace

### Výhody

RJ45 konektor pro použití v modulu MCS 8 RJ45

### Oblasti použití

Investiční výstavba

Regulační technika

### Technická data

Klasifikace ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000309

ETIM 5.0 Class-Description: moduly pro aktivní síťové komponenty

Klasifikace ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000309

ETIM 6.0 Class-Description: Modul pro aktivní síťové komponenty

Jmenovité napětí (V):

max. 125 V

Jmenovitý proud (A):

max. 1,5 A

Stupeň znečištění:

3

Kontakty:

Slitina mědi, pozlacená

Poslední změny (20.07.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produktový management <http://lappczech.lappgroup.com>

Aktuální technické údaje najdete v příslušném technickém listu.

PN 0456 / 02\_03.16

## EPIC® CE6326 modulární konektor RJ45

Počet kontaktů:	8
Připojení vodičů:	IDC/připojení zářezovými svorkami: CAT.5, AWG 24-26
Pracovní cykly:	100
Teplotní rozsah:	-20 °C ... +85 °C

### Poznámka

Fotografie a grafika nejsou v měřítku a nejsou věrným zobrazením podrobností příslušných produktů  
Uvedené ceny jsou základní ceny bez DPH a příplatků. Prodej pouze fyzickým a právnickým osobám.

**EPIC® CE6326 modulární konektor RJ45**

Číslo výrobku	Popis výrobku	Typ kontaktu	Počet pracovních kontaktů	Balící jednotky kusů
RJ45 konektor pro MCS 8 RJ45				
CE6326	CE6326	kolík	8	10

Poslední změny (20.07.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produktový management <http://lappcech.lappgroup.com>

Aktuální technické údaje najdete v příslušném technickém listu.

PN 0456 / 02\_03.16