

EPIC® MC modul: klecová pružina 4pól.

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

Modul s připojením klecovou pružinou zajišťuje rychlé připojení pružinovým kolíkem a 4 kontakty. Lze ho použít např. v tiskařských strojích.

Info

Rychlé připojení pomocí klecové pružiny



Doplňující komponenty pro automatizaci od firmy Lapp



Výroba strojů a zařízení



Větrné elektrárny

Výhody

Kombinace různých funkcí v jednom konektoru je zárukou vysoké flexibility
Sestavení jednotlivých konektorů, vhodné pro širokou škálu aplikací

Oblasti použití

Investiční výstavba
Tiskařské stroje
Regulační technika

Technická data

Klasifikace ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002641

ETIM 5.0 Class-Description: Modulární průmyslový konektor

Klasifikace ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC002641

ETIM 6.0 Class-Description: Modulární průmyslový konektor

Jmenovité napětí (V):

400 V

Poslední změny (21.01.2021)

©2021 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® MC modul: klecová pružina 4pól.

Jmenovitý proud (A):	14 A
Stupeň znečištění:	3
Vnitřní odpor:	1,5–4 mOhm
Kontakty:	Slitina mědi, tvrdě postříbřená
Počet kontaktů:	4
Připojení vodičů:	Připojení klecovou pružinou: 0,5–2,5 mm ²
Délka odizolování mm:	10
Pracovní cykly:	100
Teplotní rozsah:	-40 °C až +100 °C, krátkodobě až +125 °C

Poznámka

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

EPIC® MC modul: Klecová pružina 4pól.

Číslo výrobku	Popis výrobku	Typ kontaktu	Počet pracovních kontaktů	Místa v rámečku	Balící jednotky kusů
Modul: 4pólový klecová pružina					
10399600	MCS 4 F	kolík	4	1	10
10399700	MCB 4 F	dutinka	4	1	10

Poslední změny (21.01.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

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

Aktuální technické údaje najdete v příslušném technickém listu.

PN 0456 / 02_03.16