

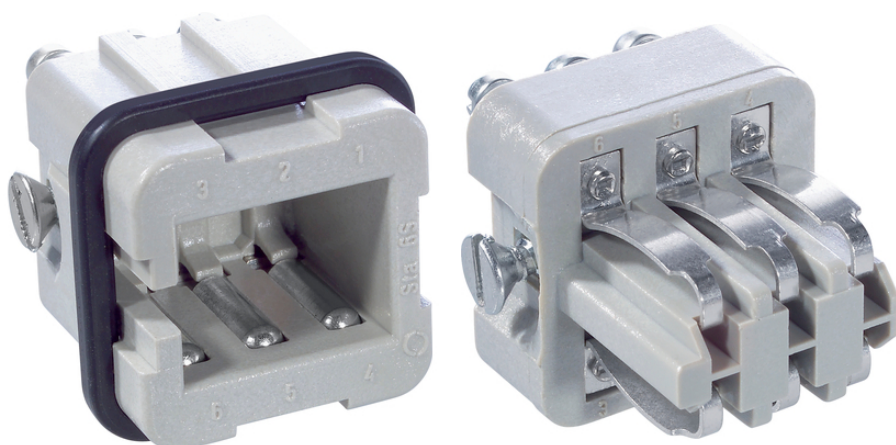
## EPIC® STA 6 letovací připojení

Mechanicky odolné pružinové kontakty

Vložka s letovacím připojením je ideální pro použití v elektronických laboratořích nebo ovládacích systémech. Rozsah teplot je od -40 °C do +80 °C.

### Info

Pro spolehlivý přenos signálů v drsných podmínkách  
 Mechanicky odolné pružinové kontakty  
 Made in Germany



Výroba strojů a zařízení

### Výhody

Pro spolehlivý přenos signálů v drsných podmínkách.  
 Mechanicky odolné pružinové kontakty

### Oblasti použití

Řídicí systémy  
 Rozvaděčová technologie  
 Elektronická laboratoř

### Technická data

Klasifikace ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000438

ETIM 5.0 Class-Description: vložky pro průmyslové konektory

Klasifikace ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000438

ETIM 6.0 Class-Description: Kontaktní vložka pro průmyslový konektor

Jmenovité napětí (V):

IEC: 24 V AC, 60 V DC

UL: 48 V

CSA: 48 V

Jmenovitý proud (A):

IEC: 10 A

Poslední změny (06.01.2021)

©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® STA 6 letovací připojení

	UL: 10 A
	CSA: 10 A
Stupeň znečištění:	2
Vnitřní odpor:	< 3 mOhm
Kontakty:	Slitina mědi, pocínovaná
Počet kontaktů:	6
Připojení vodičů:	Letovací připojení: až do 1,5 mm <sup>2</sup>
Délka odizolování mm:	5
Pracovní cykly:	100
Teplotní rozsah:	-40 °C až +80 °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® STA 6 letovací připojení

Číslo výrobku	Popis výrobku	Typ kontaktu	Počet pracovních kontaktů	Balící jednotky kusů
STA 6 letovací připojení				
10485200	STA 6 SL	kolík	1–6	10
10487200	STA 6 FL	pružina	1–6	10

Poslední změny (06.01.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

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

Aktuální technické údaje najdete v příslušném technickém listu.

PN 0456 / 02\_03.16