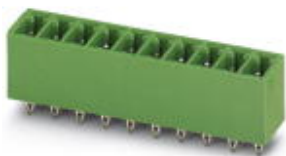


## Kontaktní lišta - EMCV 1,5/ 2-G-3,5 - 1911017

Upozorňujeme, že zde uvedené údaje pocházejí z online katalogu. Úplné informace a údaje naleznete v uživatelské dokumentaci. Platí všeobecné podmínky použití pro stahování z internetu.  
(<http://phoenixcontact.de/download>)

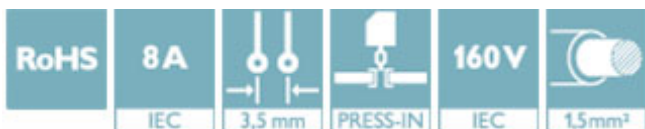
Zásuvka konektoru desky plošných spojů, jmenovitý proud: 8 A, jmenovité napětí (III/2): 160 V, počet pólů: 2, rozteč: 3,5 mm, barva: zelená, povrch kontaktů: Cín, montáž: Vtlačovací technika




Obrázek ukazuje 10pólovou variantu zboží

### Vlastnosti výrobku

- ✓ Dlouhodobě stabilní vtisovací spojení zajišťuje vysoké přídržné síly bez tepelného zatížení
- ✓ Svislá přípojka umožňuje víceřadé uspořádání na desce plošných spojů
- ✓ Maximální flexibilita v designu přístroje – kontaktní lišta pro zástrčky s různými technikami připojení



### Obchodní data

Ks/bal.	50 STK
Minimální objednané množství	50 STK
GTIN	 4 017918 175764
GTIN	4017918175764
Hmotnost/kus (bez obalu)	0,001 kg
Číslo celní sazby	85366930
Země původu	Německo

### Technické údaje

#### Rozměry

Délka [ l ]	7,25 mm
Rozteč	3,5 mm
Rozměr a	3,5 mm
Šířka [ w ]	8,4 mm
Konstrukční výška	9,2 mm
Výška [ h ]	13 mm
Délka pájeného pinu	3,8 mm
Rozměry kolíku	0

## Kontaktní lišta - EMCV 1,5/ 2-G-3,5 - 1911017

### Technické údaje

#### Rozměry

Průměr vyvrtaného otvoru	1,3 mm
--------------------------	--------

#### Všeobecné

Rodina výrobků	EMCV 1,5/..-G
skupina izolačního materiálu	IIIa
Jmenovité rázové napětí (III/3)	2,5 kV
Jmenovité rázové napětí (III/2)	2,5 kV
Jmenovité rázové napětí (II/2)	2,5 kV
Jmenovité napětí (III/3)	160 V
Jmenovité napětí (III/2)	160 V
Jmenovité napětí (II/2)	250 V
Přípojka podle normy	EN-VDE
Jmenovitý proud I <sub>N</sub>	8 A
Zatěžovací proud maximální	8 A
Izolační materiál	PBT
Třída hořlavosti podle UL 94	V0
Barva	zelená
Počet pólů	2

#### Normy a určování

Přípojka podle normy	EN-VDE
	CUL
Třída hořlavosti podle UL 94	V0

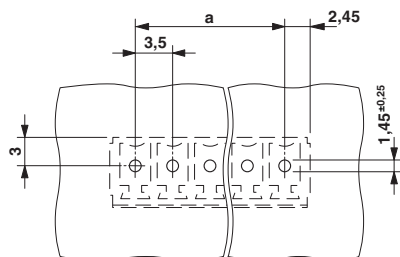
#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Časové období pro použití k zamýšlenému účelu: neomezeně = EFUP-e
	Žádné nebezpečné látky nad mezními hodnotami

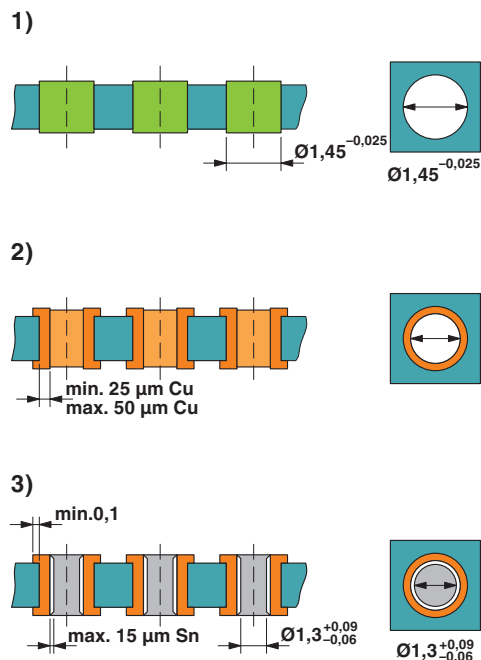
#### Výkresy

# Kontaktní lišta - EMCV 1,5/ 2-G-3,5 - 1911017

Vrtací schéma



Vrtací schéma



Montáž otvoru v základním materiálu FR4 nebo EP-GC

## Klasifikace

eCl@ss

eCl@ss 4.0	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260704
eCl@ss 7.0	27440402
eCl@ss 8.0	27440402
eCl@ss 9.0	27440402

ETIM

ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC002637
ETIM 5.0	EC002637
ETIM 6.0	EC002637

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211810
UNSPSC 7.0901	39121409
UNSPSC 11	39121409
UNSPSC 12.01	39121409

# Kontaktní lišta - EMCV 1,5/ 2-G-3,5 - 1911017

## Klasifikace

### UNSPSC

UNSPSC 13.2	39121409
-------------	----------

## Aprobace


### Aprobace

### Aprobace

cULus Recognized / EAC

### Aprobace Ex

## Podrobnosti schválení

cULus Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	E60425-20110128
	D	B	
Jmenovité napětí UN	300 V	300 V	
Jmenovitý proud IN	8 A	8 A	

EAC		B.01742
-----	---	---------

## Příslušenství

### Příslušenství

### Kódovací prvek

Kódovací profil - CP-MSTB - 1734634

Kódovací profil, zasunuje se do drážky na zástrčce, resp. na invertované zásuvce konektoru, z červeného izolačního materiálu



## Montážní materiál

## Kontaktní lišta - EMCV 1,5/ 2-G-3,5 - 1911017

### Příslušenství

Příslušenství - EMCV 1,5-SS 1 - 1877274



Sada razítek, sestávající z horního a dolního razítka pro rozteč 3,81 mm, 2- až 16pólová

---

### Popisky svorek, potištěné

Označovací karta - SK 3,5/2,8:FORTL.ZAHLEN - 0804073



Označovací karta, Karta, bílá, popsané, podélně: pořadová čísla 1-10, 11-20 atd. až 91-99, způsob montáže: lepení, pro šířku svorek: 3,5 mm, velikost popisovaného pole: 3,5 x 2,8 mm

---

Montážní adaptér - EMC 1,5-SH - 1877258



Držák razítek, pro horní a dolní razítka

---

### Doplňující produkty

Konektory desek plošných spojů - TFMC 1,5/ 2-ST-3,5 - 1772618



Konektor desek plošných spojů, jmenovitý proud: 8 A, jmenovité napětí (III/2): 160 V, počet pólů: 2, rozteč: 3,5 mm, typ připojení: Pružinová svorka Push-in, barva: zelená, povrch kontaktů: Cín

---

Konektory desek plošných spojů - MC 1,5/ 2-ST-3,5 - 1840366



Konektor desek plošných spojů, jmenovitý proud: 8 A, jmenovité napětí (III/2): 160 V, počet pólů: 2, rozteč: 3,5 mm, typ připojení: Šroubová svorka s tahovým pouzdem, barva: zelená, povrch kontaktů: Cín

## Kontaktní lišta - EMCV 1,5/ 2-G-3,5 - 1911017

### Příslušenství

#### Konektory desek plošných spojů - MCVW 1,5/ 2-ST-3,5 - 1862852



Konektor desek plošných spojů, jmenovitý proud: 8 A, jmenovité napětí (III/2): 160 V, počet pólů: 2, rozteč: 3,5 mm, typ připojení: Šroubová svorka s tahovým pouzdrém, barva: zelená, povrch kontaktů: Cín

#### Konektory desek plošných spojů - MCVR 1,5/ 2-ST-3,5 - 1863152



Konektor desek plošných spojů, jmenovitý proud: 8 A, jmenovité napětí (III/2): 160 V, počet pólů: 2, rozteč: 3,5 mm, typ připojení: Šroubová svorka s tahovým pouzdrém, barva: zelená, povrch kontaktů: Cín

#### Konektory desek plošných spojů - FK-MCP 1,5/ 2-ST-3,5 - 1939918



Konektor desek plošných spojů, jmenovitý proud: 8 A, jmenovité napětí (III/2): 160 V, počet pólů: 2, rozteč: 3,5 mm, typ připojení: Pružinová svorka Push-in, barva: zelená, povrch kontaktů: Cín

#### Konektory desek plošných spojů - FMC 1,5/ 2-ST-3,5 - 1952267



Konektor desek plošných spojů, jmenovitý proud: 8 A, jmenovité napětí (III/2): 160 V, počet pólů: 2, rozteč: 3,5 mm, typ připojení: Pružinová svorka Push-in, barva: zelená, povrch kontaktů: Cín