


SACC-CI-M12FS-17CON-SH TOR 32

Obj.č.: 1457720


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=1457720>

Vestavná zásuvka senzoru/aktoru, 17pólová se stínícím třmenem, kódování A, se spojem technikou THR, jen kontaktní vložka

Údaje

EAN	 4 046356 617475
Balení	100 ks
Celní tarif	85389099
Váha brutto v kusech	0,00808 kg
Informace v katalogu	Strana 257 (CAT-2-2013)

Poznámky k produktu

WEEE/RoHS-compliant since:
24.08.2010



<http://www.download.phoenixcontact.com>
Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

Technické údaje

Obecná data

Jmenovitý proud při 40 °C	1,5 A
Jmenovité napětí	30 V
Počet pólů	17
Vnitřní odpor	≤ 3 mΩ
Izolační odpor	≥ 100 MΩ
Teplota prostředí (provoz)	-25 °C ... 85 °C (Zástrčka/zásuvka)

Obecné parametry

Normy/předpisy	Konektor M12 IEC 61076-2-101
Kódování	A - Standard
Kategorie přepětí	III
Stupeň znečištění	3
Krytí	IP67
Cykly zapojení	> 100
Materiál kontakt	CuZn
Materiál povrch kontaktu	Au
Materiál držák kontaktu	PPA
Způsob montáže	montáž desek plošných spojů
Způsob připojení	Spoj technikou THR
ukazatel stavu	ne
Zkušební napětí	0,8 kV

Certifikáty/Osvědčení



Aprobace

GOST, UL Recognized

Vyžádané aprobace:

Aprobace z:

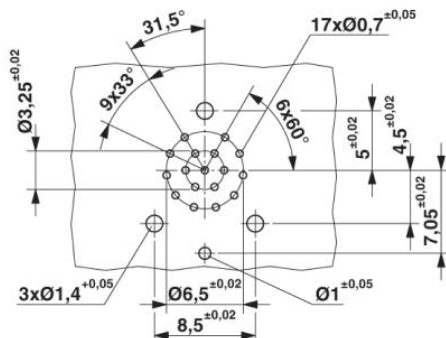
Příslušenství

Informace	Popis	Popis výrobku
Obecně		
1437889	SACC-M12 NUT PRESS	zásuvka M12, šroubení pouzdra, zalisovací varianta, pro všechny držáky kontaktů THR a vlnově pájených, způsobilých ke Speedcon
Šroubení pouzdra		
152243	SACC-M12-SCO NUT	Šroubení pouzdra M12-SPEEDCON pro zásuvkové vložky M12, s O kroužkem, pro všechny nosiče kontaktů THR a vlnově pájených, způsobilých ke Speedcon

1432460	SACC-M12-SCO NUT L 90	Šroubení pouzdra M12-SPEEDCON pro zásuvkové vložky M12, s plochým těsněním, pro všechny držáky kontaktů THR a vlnové pájených, způsobilých ke Speedcon
---------	-----------------------	--

Výkres/schéma

Vrtací schéma/geometrie pájecí desky

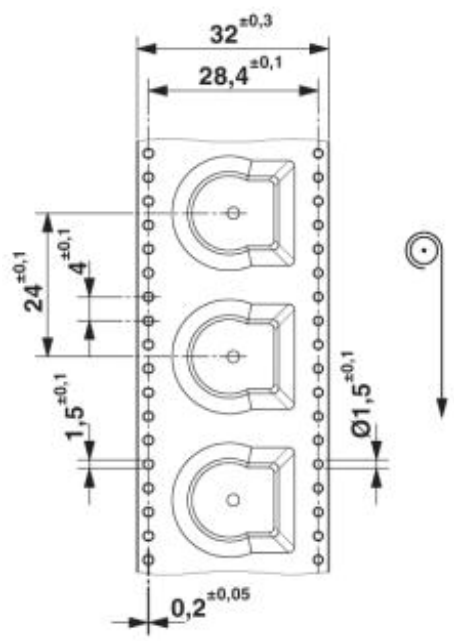


Vrtací schéma

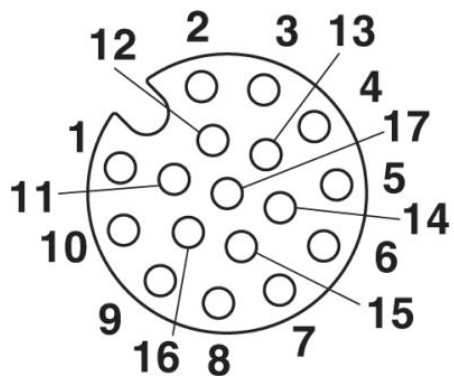
Výkres v měřítku



Balení v pásech THR (Tape-on-Reel)



Schématický výkres



Obsazení pólů dutinky M12, 17pólové, s kódováním A, pohled ze strany dutinky

Adresa

PHOENIX CONTACT, s.r.o.
Dornych 47
617 00 Brno, Czech Republic
Telefon +420 542 213 401
Fax +420 542 213 701
<http://www.phoenixcontact.cz>



© 2013 Phoenix Contact
Technické změny vyhrazeny.