

# Poliamid-izolovane kablovske stopice za stiskanje

- Izolacijski material: poliamid, bez halogena i silikona.
- Temperaturno područje: do +105 °C.
- Napon: max. 600 V.

## Dodatni proizvod



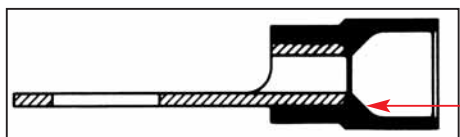
Kliješta za stiskanje stopica  
Art.-Nr. 0714 107 111 Pak./kom.1

## Prednosti



### Proširena izolacijska čahura

→ Usklađeni provodnici sa jačom izolacijom jezgre kabla mogu biti obrađeni bez problema.



### „Easy Entry“-umetanje

→ Jednostavno, brzo i sigurno umetanje provodnika.



### Visokokvalitetni poliamid

→ Podesno za upotrebu u slučajevima promjenjivih opterećenja i temperaturnih kolebanja.



ORSY

Prstenasta forma prema DIN 46237			
Poprečni presjek mm <sup>2</sup>	Otvor prirubnice	Art.-Nr.	Pak/kom
0,5 – 1,0	M 3	<b>0967 400 053</b>	100
	M 4	<b>0967 400 054</b>	
	M 5	<b>0967 400 055</b>	
	M 6	<b>0967 400 056</b>	
	M 8	<b>0967 400 058</b>	
1,5 – 2,5	M 3	<b>0967 400 153</b>	
	M 4	<b>0967 400 154</b>	
	M 5	<b>0967 400 155</b>	
	M 6	<b>0967 400 156</b>	
	M 8	<b>0967 400 158</b>	
4,0 – 6,0	M 10	<b>0967 400 150</b>	
	M 4	<b>0967 400 404</b>	50
	M 5	<b>0967 400 405</b>	
	M 6	<b>0967 400 406</b>	
M 8	<b>0967 400 408</b>		
	M 10	<b>0967 400 400</b>	



ORSY

Viljuškasta forma prema DIN 46237/C			
Poprečni presjek mm <sup>2</sup>	Otvor prirubnice	Art.-Nr.	Pak/kom
0,5 – 1,0	M 3	<b>0967 401 053</b>	100
	M 4	<b>0967 401 054</b>	
	M 5	<b>0967 401 055</b>	
	M 6	<b>0967 401 056</b>	
	M 8	<b>0967 401 158</b>	
1,5 – 2,5	M 3	<b>0967 401 153</b>	
	M 4	<b>0967 401 154</b>	
	M 5	<b>0967 401 155</b>	
	M 6	<b>0967 401 156</b>	
	M 8	<b>0967 401 158</b>	
4,0 – 6,0	M 4	<b>0967 401 404</b>	50
	M 5	<b>0967 401 405</b>	
	M 6	<b>0967 401 406</b>	
	M 8	<b>0967 401 408</b>	

Viljuškasta forma u uskoj izvedbi			
Poprečni presjek mm <sup>2</sup>	Otvor prirubnice	Art.-Nr.	Pak/kom
0,5 – 1,0	M 4	<b>0967 403 054</b>	100
	M 5	<b>0967 403 055</b>	
1,5 – 2,5	M 4	<b>0967 403 154</b>	
	M 5	<b>0967 403 155</b>	



ORSY

Forma čivije prema DIN 46231			
Poprečni pesjek mm <sup>2</sup>	Dužina čivije mm	Art.-Nr.	Pak/kom
0,5 – 1,0	11	<b>0967 402 05</b>	100
1,5 – 2,5		<b>0967 402 15</b>	
4,0 – 6,0		<b>0967 402 40</b>	50