

## 42MONOE3...+

### I Primena

Termoskupljujuća završnica za spoljašnju montažu, za trožilne ekranizovane kablove sa izolacijom od elastomera naponskog nivoa 20,8/36 (42)kV sa tri kontrolna provodnika kao što je EpN78, NTSCGEWÖU, NTSCGEWÖUS, NTSCGEWÖTUS i slično.

**TERMOSKUPLJAJUĆA KABLOVSKA ZAVRŠNICA  
ZA SPOLJAŠNJI MONTAŽU  
ZA TROŽILNE EKRANIZOVANE  
KABLOVE SA IZOLACIJOM OD ELASTOMERA**

Max napon: 20,8/36 (42)kV

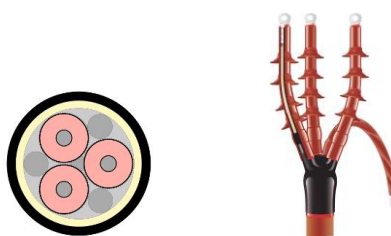
### I Tehničke karakteristike

Maramice za kontrolu el. polja su obmotane preko kraja poluprovodnog sloja i izolacije žile. Kontrola električnog polja, izolacija i produženje puzne staze su uspostavljene sa jednom termoskupljujućom cevi koja smanjuje dejstvo električnog gradijenta na ivici poluprovodnog sloja kabla kako bi se uspostavila sigurnost rada sistema i izoluje i produžuje puznu stazu kako bi izdržala konstantna opterećenja kao i zagađenost na površini bez smanjenja performansi a takođe obezbeđuje odličan otpor UV zračenju. Područje između kraja spoljnog plasti i žila kabla je zaptiveno i zaštićeno termoskupljujućom račvom i zaptivnom trakom. Žile zadržavaju fleksibilnost i mogu biti savijene kao i kabl. Puzna staza je pojačana odgovarajućim brojem termoskupljujućih šeširića.

### I Usklađenost sa standardima

IEC 60502-4, CENELEC 629.1

### I Sa tri kontrolna provodnika



Oznaka	Poprečni presek (mm <sup>2</sup> )		L (mm)	D (mm)	Broj šeširića
	Fazni provodnik	Kontrolni provodnik			
42MONOE3.95+3.50	35-95	10-50	1200	120	3x4
42MONOE3.150+3.50	50-150				
42MONOE3.240+3.50	95-240				