

42GTS3... +

TERMOSKUPLJAJUĆA KABLOVSKA SPOJNICA ZA SPAJANJE TROŽILNIH EKRANIZOVANIH KABLOVA SA IZOLACIJOM OD ELASTOMERA

I Primena

Termoskupljajuća spojnica se koristi za spajanje trožilnih ekranizovanih kablova sa izolacijom od elastomera naponskog nivoa 20,8/36 (42)kV sa tri kontrolna provodnika kao što je EpN78, NTSCGEWÖU, NTSCGEWÖUS, NTSCGEWÖTUS i slično.

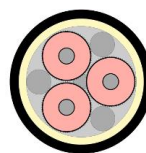
Max napon: 20,8/36 (42)kV

I Tehničke karakteristike

Na mestu spajanje žila je uspostavljena kontrola električnog polja, to područje je zaptiveno i izolovano mastikom za popunu i termoskupljajućim cevima. Poluprovodna traka obnavlja ekran žila a spoljašnja toploskupljajuća cev sa lepkom garantuje mehaničku zaštitu i pruža preventivnu zaštitu od uticaja vode. Prostor između žila i spoljne zaštitne cevi je ispunjen fleksibilnom mastikom.

I Usklađenost sa standardima

IEC 60502-4,
CENELEC 629.1



I Sa tri kontrolna provodnika

Oznaka	Poprečni presek (mm ²)		L (mm)
	Fazni provodnik	Kontrolni provodnik	
42GTS3.95+3.50	35-95	10-50	1850
42GTS3.150+3.50	50-150		1850
42GTS3.240+3.50	95-240		1850