

1GLT4...ATMC

TERMOSKUPLJAJUĆA KABLOVSKA SPOJNICA ZA KABLOVE IZOLOVANE PLASTIČNOM MASOM SA ARMATUROM OD ČELIČNIH TRAKA SA MEHANIČKIM ČAURAMA

Primena

Ova termoskupljajuća kablovska spojnica se koristi za 4-žilne energetske kablove naponskog nivoa 0,6/1 (1,2kV) izolovane plastičnom masom i sa armaturom od čeličnih traka.

Max napon: 0,6/1 (1,2)kV

Tehničke karakteristike

Spojnica se sastoji od 4 unutrašnjih i jedne spoljne termoskupljajuće cevi oslojenih lepkom kao i od bakarne kalajisane mrežice, bakarne kalajisane pletenice i elastičnih prstenova. Spojnice su izrađene tako da je omogućeno ukrštanje žila. Spojnice se isporučuju sa mehaničkim čaurama (MC).

Usklađenost sa standardima

EN 50393
CENELEC HD 623.
CENELEC HD 631.

Sa mehaničkim čaurama u kompletu



Tip spojnice	Poprečni presek (mm ²)	Maks. Dimenzije čaura (mm)		L (mm)
		Dužina	Prečnik	
1GLT4.16ATMC	4-16	30	12	400
1GLT4.35ATMC	10-35	36	16	450
1GLT4.50ATMC	25-50	36	18	500
1GTL4.95ATMC	35-95	55	25	650
1GTL4.150ATMC	50-150	70	28	750
1GLT4.240ATMC	120-240	80	36	950