

Skjøt 12/24JTS3

Varmkrymp 3-leder kabelskjøt TSLE-TSLF 12/24kV

JTS3 er en varmkrymp skjøt for plastisolerte kabler uten armering. Skjøten leveres med mekanisk skjøtehylse.

JTS-serien består av kompakte og lettmonterte skjøter. En enkel kropp med alle de elektriske funksjonene er integrert. Nexans "Triple GT125" har et integrert stresskontroll lag, samt isolasjon og ledende hylse, som tåler høyspenningsapplikasjoner opp til 24kV.

En tolags mastikplate med ledende gummi på innsiden og oransje mastik på utsiden lager et Faraday-bur og jevner ut effekten av det elektriske feltet i kontaktområdet.

Den elektriske kontinuiteten til skjermen sikres med Cu-nett.

Ved ønske om ekstra mekanisk beskyttelse må krympeflak med Al-laminat bestilles separat.

JTS3 CW oppfyller kravene til CENELEC HD 629..



El.nr	Benevnelse	Tverrsnitt mm ²		Dia. lederisolasjon (mm)		Lengde L (mm)	Skjøte-hylse
		min.	max.	min.	max.		
11 462 36	VKM24JTS3.95CW	25	95	18	28	1200	Sicon
11 462 37	VKM24JTS3.240CW	95	240	20	36	1200	Sicon
11 462 38	VKM24JTS3.400CW	185	400	24	40	1500	GPH
Ombyggingssett							
11 324 37	OS 25-95/ 3- til 1-leder Pex, VK-skjøt						
11 318 37	OS 150-400/ 3- til 1-leder Pex, VK-skjøt						