

Skjøt 24GTS1

Nexans varmkrymp skjøt for 12/24 kV
PEX-isolert 1-leder kabel, basisprodukt
med og uten skjøtehylse Sicon

12/24GTS1-serien er basert på krympeplast som tar seg av feltstyring og elektrisk holdefasthet. Feltstyrende mastik brukes rundt presshylsa og ved halvlederavtaket på kabelen.

Kabelens ytre kappe blir erstattet av en krympestrømpe med lim som gir god tetting mot vannintrengning på begge sider av skjøten.

Skal skjøten skal ha Al. laminat, velg en skjøt fra side 704.

Skal skjøten leveres med mekanisk hylse, se tabell under.

Produktet møter kravene i Cenelec HD 629.1 og IEC 60502-4.

Med Sicon skjøtehylse VKM

El. nr	Benevnelse	Ledertverrsnitt mm ²	Spenning kV
11 324 80	VKM-24GTS.1x25-50	25-50	12/24
11 324 81	VKM-24GTS.1x95-240	95-240	
11 324 82	VKM-24GTS.1x185-400	185-400	
11 324 83	VKM-24GTS.1x300-630	300-630	
11 324 84	VKM-24GTS.1x800-1000	800-1000	

Uten Sicon skjøtehylse VK

El. nr	Benevnelse	Ledertverrsnitt mm ²	Spenning kV
11 324 29	VK-24GTS.1x25-50	25-50	12/24
11 324 30	VK-24GTS.1x95-240	95-240	
11 324 31	VK-24GTS.1x150-400	150-400	
11 324 33	VK-24GTS.1x500-1000	500-1000	
11 324 66	VK-24GTS.1x1000-1600	1000-1600	

