
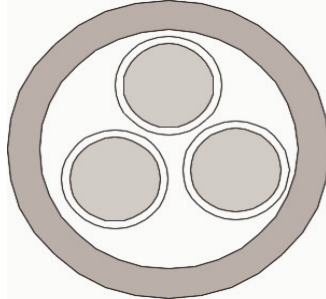


Produktinformation		Bearbeiter: C.Baumann	
Produkt: NAYY	1 / 1	Stand 06.11.2002	

Type NAYY

Starkstromkabel nach VDE 0276 -603

Prinzipdarstellung



Verwendung Zur Verlegung in Innenräumen, im Freien (Kabel muß jedoch vor Sonnenstrahlung geschützt sein), in Erde und im Wasser.

Aufbaubeschreibung



Leiter: AL, Rund oder sektorförmig
eindräftig Klasse 1,
Sektorförmig mehrdräftig Klasse 2

Aderisolierung: PVC

Aderfarbe: nach VDE 0293

Aderanordnung: Adern in Lagen verseilt

Außenmantel: PVC, Mischungstyp YM3 nach DIN VDE 0207 Teil 5

Außenmantelfarbe: schwarz

Thermische Eigenschaften



Temperaturbereich -5 °C bis +70 °C

Technische Daten bei 20 °C



Nennspannung: 0,6 / 1 kV

Prüfspannung: 4.000 V

angewandte Normen: VDE 0271