

FDV

NEO-FLAT 7G6 mm² NGFLGØU 1003050
El.nr. 5010727

Høyde (mm)	9
Bredde (mm)	45,4
Vekt (g)	870



Flatkabel i NEOPREN til f.eks. traverser, kraner, heiser og containerbroer, hvor kabelen blir utsatt for kraftig bevegelse i ett plan. Neoflat er anbefalt brukt i tørre, fuktige og våte rom samt utendørs, flatkabler har en mye bedre bøyeradius enn runde kabler for samme applikasjon. Neoflat vil holde seg meget fleksibel ned til 25°C og tåler de aller strengeste værforhold, UV-stråling. Resistent mot de fleste oljer og ozon.

Oppbygning:	Sort ytterkappe, sort lederisolasjon, hvit nummermerking
Isolasjon indre/ytre:	Gummi/neoprengummi
Dimensjon:	1,5 mm ² til 95 mm ²
Antall ledere:	4 til 24 ledere
Jordleder:	Fra 3 leder
Testspenning:	2000V 50Hz
Driftsspenning:	300/500V
Temperaturområde:	-25 til +60 °C bevegelig, -40 til +60 °C fast opplagt.
Lederkonstruksjon:	VDE 0295, IEC 60228
Konstruert etter:	VDE 0250 del 809
Flamme karakteristikk:	Testklasse B iflg VDE 0472 del 804 og IEC 60332-1
Olje resistanse:	Testklasse A iflg VDE 0472 del 803
Minste bøyeradius:	10xkabeltykkelse