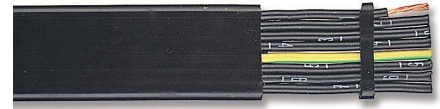


FDV

NEO-FLAT 4G6 mm² NGFLGØU 1003048
El.nr. 5010725

| | |
|-------------|------|
| Høyde (mm) | 9 |
| Bredde (mm) | 27,2 |
| Vekt (g) | 502 |



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 |