

FDV

**MULTIPLUS-P 25G1,5mm² PUR KJEDEK.
El.nr. 5004100**

Diameter (mm) 19,3
Vekt (g) 56,5



Kjedekabel i PUR, denne kabeltypen er benyttet i kabelkjede-applikasjoner som kraft/signal kabel til f.eks. frekvensomformere, sensorer, bryter tablåer måle- og kommunikasjonskabel i tunge applikasjoner, der det er viktig med ekstremt gode mekaniske egenskaper, samt til roboter etc. Kabelen er anbefalt brukt i tørre, fuktige og våte rom, samt utendørs men ikke nedgravd. Kabelen er ved standard romtemperatur, bestandig mot flere oljetyper samt andre kjemikalier. Meget god motstandsdyktighet ovenfor hydrolyse og mikrobeangrep.

Oppbygning: Grå ytterkappe, sort isolasjon, hvit nummermerking, glidelag i fleece, revolvert.
Isolasjon indre/ytre: TPE/PUR
Dimensjon: 0,5-2,5
Antall ledere: 2-41 ledere
Jordleder: fra 3-leder
Testspenning: 3000V
Driftsspenning: 300/500V
Temperatur område: Fritt forlagt -50 °C til +80 °C, fast forlagt -50 °C til +80 °C
Leder konstruksjon: VDE, Klasse 6 Bøyeradien: 7,5xkabeldiameter