

FDV

FLEX-PU-EF-CY 12G 1,50 MM2 PUR M/SKJERM KABELKJEDE
El.nr. 5004049

Diameter (mm) 17,1
Vekt (g) 42,5



Skjernet kjedekabel i PUR, denne kabeltypen er benyttet i kabelkjede-applikasjoner, som kraft/signal-kabel til f.eks. frekvensomformere, sensorer, brytertablåer, måle- og kommunikasjons-kabel. Brukes i lette til medium applikasjoner, der det er viktig med god skjerming. Kabelen er anbefalt brukt i tørre, fuktige og våte rom, anbefales ikke utendørs eller nedgravd. Ved standard romtemperatur er kabelen, bestandig mot flere oljetyper samt andre kjemikalier.

Oppbygning: Grå ytterkappe, grå innerkappe, sort lederisolasjon, hvit nummermerking, glidelag av fleece, revolvert, flettet kobberskjerm.

Isolasjon indre/ytre: PVC/PUR

Dimensjon: 0,5 mm² til 16 mm²

Antall ledere: 2 til 65 ledere

Jordleder: fra 3-leder

Testspenning: 3000V

Driftsspenning U_o/U: 300/500V

Temperatur område: bevegelig forlagt 10 til +70 °c

Leder konstruksjon: VDE, Klasse 6

Bøyeradien: 7,5xkabel diameter