

FDV

NYM 4G16 mm² RM Cu (PFXP)
El.nr. 1001843

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Antall ledere / tverrsnitt | 4 G 16 mm ² |
| CPR Klasse | Eca |
| Diameter | ca 21,5 mm |
| Forpakning | 500 m |
| Høyde/dia (mm) | 21.50 |
| Vekt | 1090 kg/km |
| Vekt (g) | 1090.00 |



Installasjonskabel med massiv entrådet leder. Kabelen benyttes for faste installasjoner i åpne anlegg og i røranlegg. Kan benyttes både innendørs og utendørs, men ikke graves ned. Halogenfri utgave = NHXMH

| | |
|-----------------------------------|---|
| Oppbygning: | Dobbeltisolert kabel med lysgrå ytterkappe, fargekodede leder, revolvert |
| Isolasjon indre/ytre: | PVC/PVC |
| Dimensjon: | 1,50 mm ² til 35 mm ² |
| Testspenning: | 2000V |
| Driftsspenning U ₀ /U: | 300/500V |
| Temperaturområde: | Fast forlagt -40 °C til 70 °C |
| Karakteristikk: | Selvslukkende og flammehemmende PVC, etter IEC 60332-1 |
| Lederkonstruksjon: | IEC 60228-1, massiv t.o.m. 10 mm ² , flertrådet f.o.m 16 mm ² |
| Normer: | DIN EN 60811-1-4 (VDE 0473-811-1-4), VDE 250 p.204 |