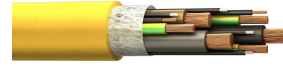


0404696 / POLYFLEX MINE 4G16 K500

PUR-vaippainen halogeeniton virransyöttökaapeli teollisuuden raskaisiin sovelluksiin. Käyttökohteina esimerkiksi kaivos- ja louhintateollisuus, joissa kaapelilta vaaditaan erinomaista kestävyyttä mekaanista rasitusta vastaan.



Sähkönumero	0404696
Käyttö	PUR-vaipainen halogeeniton virransyöttökaapeli teollisuuden raskaisiin sovelluksiin. Käyttökohteina esimerkiksi kaivos- ja louhintateollisuus, joissa kaapelilta vaaditaan erinomaista kestävyyttä mekaanista rasitusta vastaan. Kolmeen osaan jaetun suojamaajohtimen ansiosta ulkohalkaisija on saatu mahdollisimman pieneksi, mistä on hyötyä varsinkin kelauskäytössä.
Standardi	IEC 60228
Nimellisjännite	0,6 / 1,0 kV
Nimellisjännite Uo/U	0,6 / 1,0 kV
Johdinmateriaali	irkas kupari
Johdinluokka	hienolankainen, luokka 5
Johdineriste	EPR (cross-linked)
Ulkovaippa	PUR (TPU)
Palonkesto	EN 60332-1-2
Käyttölämpötila kiinteä as.	-40 °C ... +90 °C
Käyttölämpötila liikuteltava as.	-40 °C ... +90 °C
Taivutussäde	10 x ulkohalkaisija
Koestusjännite	4000 V
Johdintunniste	HD 308 S2
Tuotemerkki	LTC
Tekninen nimi	0404696

Tekniset tiedot

Sähkönumero	0404696
Koko	4G16
Väri	keltainen
ø/mm	22.1
kg/km	163
Pakkaus	K500

