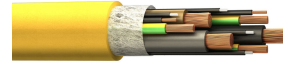


**0404696 / POLYFLEX MINE 4G16 K500**

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



<b>Sähkönnumero</b>	0404696
<b>Käyttö</b>	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.
<b>Standardi</b>	IEC 60228
<b>Nimellisjännite</b>	0,6 / 1,0 kV
<b>Nimellisjännite U<sub>o</sub>/U</b>	0,6 / 1,0 kV
<b>Johdinmateriaali</b>	kirkas kupari
<b>Johdinluokka</b>	hienolankainen, luokka 5
<b>Johdineriste</b>	EPR ( cross-linked)
<b>Ulkovaippa</b>	PUR (TPU)
<b>Palonkesto</b>	EN 60332-1-2
<b>Käyttölämpötila kiinteä as.</b>	-40 °C ... +90 °C
<b>Käyttölämpötila liikuteltava as.</b>	-40 °C ... +90 °C
<b>Taivutussäde</b>	10 x ulkohalkaisija
<b>Koestusjännite</b>	4000 V
<b>Johdintunniste</b>	HD 308 S2
<b>Tuotemerkki</b>	LTC
<b>Tekninen nimi</b>	0404696

**Tekniset tiedot**

<b>Sähkönnumero</b>	0404696	<b>Ø/mm</b>	22.1
<b>Koko</b>	4G16	<b>kg/km</b>	163
<b>Väri</b>	keltainen	<b>Pakkaus</b>	K500

