

**0421714 / H07RN-F 3G2,5 KUMIK. HF Eca K500**

Liitoskaapelina kone- ja laiteasennuksissa. Keskiraskaisiin mekaanisiin rasiin sisä- ja ulkokäyttöön. Tulipalon sattuessa kaapeli ei levitä myrkyjä tai syövyttäviä kaasuja, dioksiineja tai happoja.

- Voidaan upottaa veteen, suositus max syvyys 10 m.
- Täyttää H07BN4-F ja H07BB-F vaatimukset.



<b>Sähkönumero</b>	0421714
<b>Käyttö</b>	Liitoskaapelina kone- ja laiteasennuksissa. Keskiraskaisiin mekaanisiin rasiin sisä- ja ulkokäyttöön. Tulipalon sattuessa kaapeli ei levitä myrkyjä tai syövyttäviä kaasuja, dioksiineja tai happoja. Voidaan upottaa veteen, suositus max syvyys 10 m. Täyttää H07BN4-F ja H07BB-F vaatimukset.
<b>Standardi</b>	HAR
<b>Nimellisjännite</b>	450/750 V
<b>Nimellisjännite Uo/U</b>	450/750 V
<b>CPR luokka</b>	Eca
<b>Johdinmateriaali</b>	kirkas kupari
<b>Johdinluokka</b>	hienolankainen, luokka 5
<b>Johdineriste</b>	halogeeniton kumiseos
<b>Ulkovaippa</b>	halogeeniton kumiseos
<b>Palonkesto</b>	EN 60332-1-2
<b>Käyttölämpötila kiinteä as.</b>	-50 °C ... +90 °C
<b>Käyttölämpötila liikuteltava as.</b>	-40 °C ... +90 °C
<b>Taivutusäde kiinteä asennus</b>	4 x ulkohalkaisija
<b>Taivutusäde liikuteltava asennus</b>	6 x ulkohalkaisija
<b>Koestusjännite</b>	2500 V
<b>Johdintunniste</b>	HD 308 2S
<b>Tuotemerkki</b>	LTC
<b>Tekninen nimi</b>	0421714

**Tekniset tiedot**

<b>Sähkönumero</b>	0421714	<b>Ø/mm</b>	11.3
<b>Koko</b>	3G2,5	<b>kg/km</b>	190
<b>Väri</b>	musta	<b>Pakkaus</b>	K500

