

0421745 / H07RN-F 5G70 KUMIK. HF Eca K250

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.



Sähkönumero	0421745
Käyttö	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.
Standardi	HAR
Nimellisjännite	450/750 V
Nimellisjännite Uo/U	450/750 V
CPR luokka	Eca
Johdinmateriaali	kirkas kupari
Johdinluokka	hienolankainen, luokka 5
Johdineriste	halogeeniton kumiseos
Ulkovaippa	halogeeniton kumiseos
Palonkesto	EN 60332-1-2
Käyttölämpötila kiinteä as.	-50 °C ... +90 °C
Käyttölämpötila liikuteltava as.	-40 °C ... +90 °C
Taivutusäde kiinteä asennus	4 x ulkohalkaisija
Taivutusäde liikuteltava asennus	6 x ulkohalkaisija
Koestusjännite	2500 V
Johdintunniste	HD 308 2S
Tuotemerkki	LTC
Tekninen nimi	0421745

Tekniset tiedot

Sähkönumero	0421745
Koko	5G70
Väri	musta
Ø/mm	46.8
kg/km	4837
Pakkaus	K250

