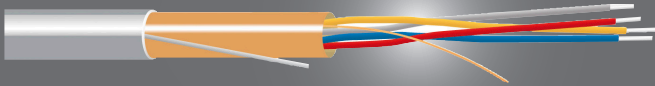


Telesignalkablar | Telecommunication Signal Cables | Telemerkkikaapelit



Käyttö KLM:

Kiinteät sisäasennukset, kiinteistöautomaatio, merkinanto-, valvonta- ja turvajärjestelmät

Käyttö KLMA:

Kiinteät sisäasennukset, kiinteistöautomaatio, merkinanto-, valvonta-, turva- ja paloilmoitinjärjestelmät

Johdin KLM ja KLMA:

Hehkutettu, tinattu kuparilanka, 0,8 mm

Eriste KLM ja KLMA:

PVC-muovi, nimellispaksuus 0,4 mm

Johdivärit KLM ja KLMA:

1 = sininen, 2 = keltainen, 3 = valkoinen, 4 = punainen
Johtimet on kierretty yhteen kaapeliksi

Suojaus KLMA:

Kaapeloitujen johtimien ympärillä alumiinifolio, sekä tinattu kuparimaadoituslanka, myös 0,8 mm

Vaippa KLM ja KLMA:

Harmaa PVC-muovi

Nimellisjännite KLM ja KLMA:

75V, Kaapelin vaippamerkinässä juokseva metrimerkintä metrin välein.



Användning KLM:

Fasta inomhusinstallationer, fastighetsautomation, signal-, övervaknings- och säkerhetssystem

Användning KLMA:

Fasta inomhusinstallationer, fastighetsautomation, signal-, övervaknings-, säkerhets- och brandlarmssystem

Ledare KLM och KLMA:

Glödgdad, förtennad koppartråd, 0,8 mm

Isolering KLM och KLMA:

PVC-plast, nominell tjocklek 0,4 mm

Ledarfärger KLM och KLMA:

1 = blå, 2 = gul, 3 = vit, 4 = röd

Ledarna är sammantvinnade till en kabel

Skärmning KLMA:

Aluminiumfolie runt de kablade ledarna samt förtennad jordledare i koppar, även den 0,8 mm

Mantel KLM och KLMA:

Grå PVC-plast

Märkspänning KLM och KLMA:

75V, Kabelmanteln har löpande metermärkning med en meters intervaller.



Use, KLM:

For fixed indoor installation, building service automation, signalling, control and security systems

Use, KLMA:

For fixed indoor installation, building service automation, signalling, control, security and fire alarm systems

Conductor, KLM and KLMA:

Tempered, tin-coated copper conductor, 0.8 mm

Insulator, KLM and KLMA:

PVC, rated thickness 0.4 mm

Colour code, conductors, KLM and KLMA:

1 = blue, 2 = yellow, 3 = white, 4 = red.

The conductors are twisted together into a cable.

Protection, KLMA:

The stranded conductors are sheathed with aluminium foil, with a tin-coated copper ground wire, also in 0.8mm thickness.

Sheath, KLM and KLMA:

Grey PVC

Rated voltage, KLM and KLMA:

75V, The sheath has sequential length markings at metre intervals.

Koodi Kod Code	Tyyppi Typ Type	Pakkaus Förp. Package A/B	Yksikkö Enhet Unit
0293001	KLM 2X0,8	150	m
0293003	KLM 4X0,8	150	m
0293007	KLMA 2X0,8+0,8	150	m
0293009	KLMA 4X0,8+0,8	150	m