

Produktark

KNX/EIB-bus®
for EIB anlegg.



Kabelen er ment benyttet for overføring av signaler for intelligente apparater i bygninger. Disse kablene sikrer en perfekt kommunikasjon etter de gjeldende regler i EIB reglementet. De kan installeres på, i og under gipsvegger, lettbetongvegger etc. Kabelen kan også legges i rør og installasjonskanaler i tørre, fuktige og våte rom. Kan også legges utendørs, men skal ikke utsettes for direkte sollys. Kan legges i bakken, men må da legges i rør.



Oppbygning:	Grønn ytterkappe, fargekodet ledere, revolvert, aluminiumslaminert plastskjerm
Isolasjon indre/ytre:	PVC/PVC eller Halogenfri/Halogenfri
Dimensjon:	0,8 mm
Antall ledere:	2 par
Jordleder:	Nei
Testspenning:	4000V
Driftsspenning:	250V
Temperatur område:	Fritt forlagt -5 til +70 °C, fast forlagt -30 til +70 °C
Karakteristikk:	Flammehemmende og selvslukkende PVC eller Halogenfri
Leder konstruksjon:	Entrådet (massiv) kobber

El.nr.	Varetekst	Diameter	Vekt
1000119	KNX/BUS EIB 2x2x0,8mm Grønn VDE815	ca 6,1 mm	54 kg/km
1000120	KNX/BUS EIB 2x2x0,8mm Grå J-Y(St)Y	ca 6,1 mm	54 kg/km
1000121	J-Y(St)Y 6x2x0,8 mm Grå	ca 10,5 mm	140 kg/km
1000134	KNX/BUS EIB-H 2x2x0,8mm Grønn Halogenfri	ca 6,1 mm	54 kg/km

ELIS ELEKTRO AS

Jerikoveien 16, 1067 Oslo
Telefon: 22 90 56 70

post@eliselektro.no
www.eliselektro.no

