

Pidennyssarjan TBLZ-2-13 asennus GOLD, versio E/F

1. Yleistä

Väyläkaapelin jatkosarja on tarkoitettu paineanturin tai IQlogic⁺:n kaapelin jatkamiseen

1.1 Kuvaus

Kaapelisarja sisältää:

1 kpl kaapeli, 6-napainen, 44 metriä.

1 kpl väyläkaapeli, 6-napainen, 3 metriä, sis. kaksi modulaariliitintä, yksi kumpaankin päähän.

2 kpl kytkentärasia, sis. kuusi liitintä ja modulaariliittimen.



2. Asennus

Liitä yksi väyläkaapeli ohjausyksikköön.

Kun paineanturin tai IQlogic⁺:n kaapeli jatketaan, väyläkaapeli kytketään ohjausyksikön COM1, COM2 tai COM3 liittimeen.

Liitä kaapelin toinen pää yhteen kytkentärasioista. Asenna rasia sopivaan paikkaan.

Vedä pidennyskaapeli sopivalla tavalla haluttuun paikkaan kytkentärasiaan 2. Kaapeli katkaistaan sopivan pituiseksi ja pää kuoritaan samantyyppiseksi kuin alkuperäisessä kaapelissa.

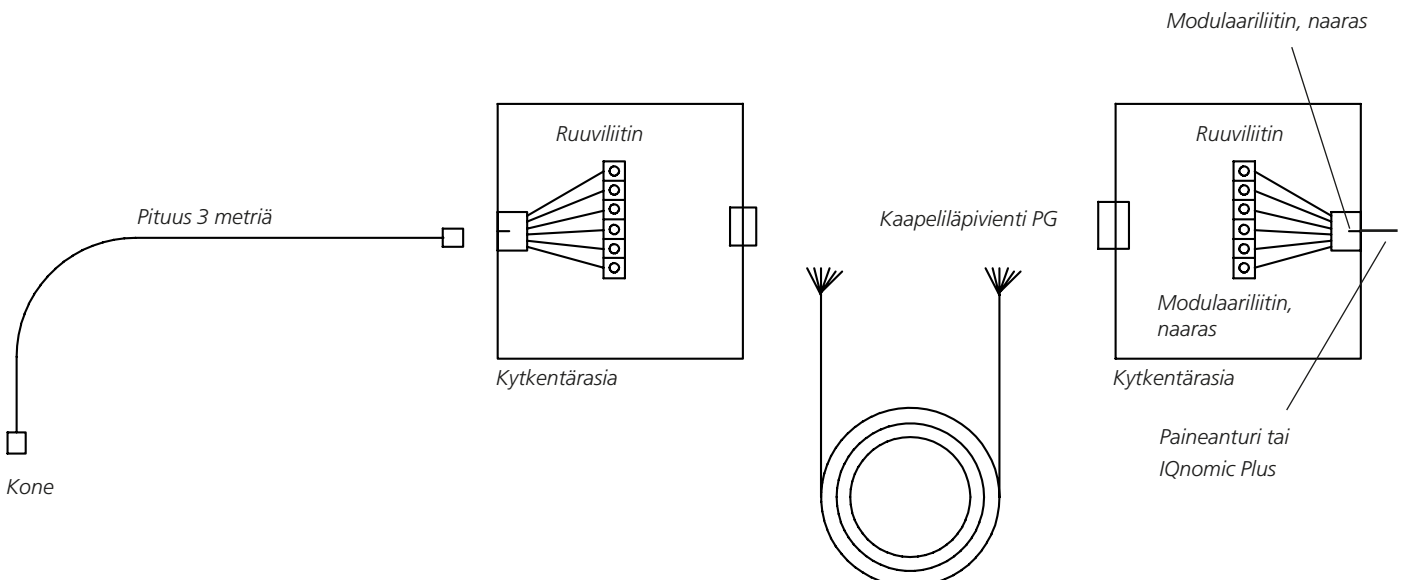
Liitä kaapelin johtimet kytkentärasioiden ruuviliittimiin. Samanväriset johtimet on kytkettävä samaan liittinnumeroon molemmissa kytkentärasioissa.

Kytke toinen väyläkaapeli kytkentärasian 2 ja yksikön (paineanturi tai IQlogic⁺) välille.

3. Sähköliitäntä

Sähköliitännän saa suorittaa vain pätevä sähköasentaja voimassa olevien määräysten mukaisesti.

Yksiköt ovat digitaalisia ja voivat asennuksesta riippuen olla herkkiä ulkoisille häiriöille. Kaapelia ei saa asentaa rinnakkain lähelle vahvavirtakaapelia. Jos kaapeli vedetään vahvavirtakaapelin yli, ylityskulman on oltava 90°.



Pidennyssarjan TBLZ-2-13 asennus COMPACT

1. Yleistä

Väyläkaapelin pidennyssarja on tarkoitettu käsipäätteen, paineanturin tai IQnomic Plus -moduulin kaapelin pidennykseen.

1.1 Kuvaus

Kaapelisarja sisältää:

1 kpl kaapeli, 6-napainen, 44 metriä.

1 kpl väyläkaapeli, 6-napainen, 3 metriä, sis. kaksi modulaariliitintä, yksi kumpaankin päähän.

2 kpl kytkentärasia, sis. kuusi liitintä ja modulaariliittimen.



2. Asennus

Liitä yksi väyläkaapeli ohjauksyksikköön.

Pidennettäessä käsipäätteen kaapelia on väyläkaapeli liitettävä ohjauksyksikön liitäntään HMI.

Pidennettäessä paineanturin tai IQnomic Plus -moduulin kaapelia on väyläkaapeli liitettävä johonkin ohjauksyksikön Internal EIA-485 -liitännöistä.

Liitä kaapelin toinen pää yhteen kytkentärasioista. Asenna rasia sopivaan paikkaan.

Vedä pidennyskaapeli sopivalla tavalla haluttuun paikkaan kytkentärasiaan 2. Kaapeli katkaistaan sopivan pituiseksi ja pää kuoritaan samantyyppiseksi kuin alkuperäisessä kaapelissa.

Liitä kaapelin johtimet kytkentärasioiden ruuviliittimiin. Samanväriset johtimet on kytkettävä samaan liitinnumeroon molemmissa kytkentärasioissa.

Liitä toinen väyläkaapeli kytkentärasian 2 ja yksikön (käsipääte, paineanturi tai IQnomic Plus) välille.

3. Sähköliitäntä

Sähköliitännän saa suorittaa vain pätevä sähköasentaja voimassa olevien määräysten mukaisesti.

Yksiköt ovat digitaalisia ja voivat asennuksesta riippuen olla herkkiä ulkoisille häiriöille. Kaapelia ei saa asentaa rinnakkain lähelle vahvavirtakaapelia. Jos kaapeli vedetään vahvavirtakaapelin yli, ylityskulman on oltava 90°.

