



- Yleinen kanta erilaisille analogisille ilmaisimille
- Helpot liitännät mm. lähtö ulkoiselle LEDille
- Sisäänrakennettu oikosulkueristys

Analoginen kanta liitetään suursilmukkaan.

Kantaan voidaan kiinnittää analogisia 33xx/43xx-sarjan savu-, lämpö- ja multi-ilmaisimia.

Oikosulkueristys

Kannassa on sisäänrakennettu oikosulkueristys, jossa on samat toiminnot kuin osoitteellisessa oikosulkuerottimessa 4370. Oikosulkuerotin jakaa suursilmukan segmentteihin. Yksi segmentti on kahden oikosulkuerottimen tai oikosulkuerottimen ja keskusyksikön väli silmukassa. Mikäli suursilmukassa syntyy oikosulku, se koskee vain kyseistä silmukan osaa minimoiden näin poiskytketyneiden silmukanosien määrän. Jokainen muu suursilmukan osa-alue jatkaa toimintaansa normaalisti. Kuhunkin suursilmukkaan voidaan kytkeä jopa 8 oikosulkuerotinta (4313 tai 4370).

Helppo kytkeä

Kannassa on ruuviliittimet suursilmukalle (tulo/lähtö) sekä ulkoiselle LEDille esim. 2218.

Osoitetarran pidike

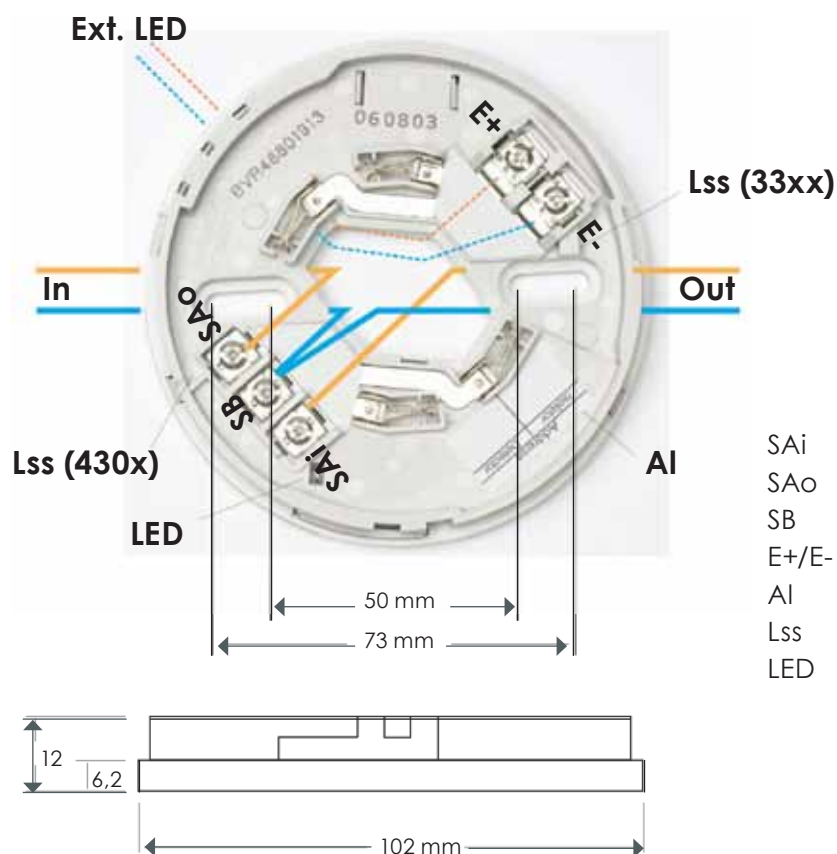
Kannassa on paikka osoitetarran pidikkeelle. Pidike on tarkoitettu osoitelipukkeelle, jolla voidaan ilmaista ryhmäosoite tai tekninen numero. Lipukkeen tieto on näkyvässä myös silloin, kun kantaan on kiinnitetty ilmaisin.

Yleistä

Kannassa on osoitelipuke, johon ilmaisimen suursilmukkaosoite merkitään. Erityinen varoitusääni kuuluu, mikäli kantaan yritetään kytkeä vääränlainen ilmaisin, tai mikäli ilmaisinta ei ole kunnolla kytketty. Oikosulku tai minkä tahansa silmukanosan toimintahäiriö aiheuttavat virheviestin, jossa tieto: oikosulku, katko, suursilmukan numero ja minkä erottimien välissä häiriö on havaittu.

Käyttö

Käytetään paloilmoitinjärjestelmissä EBL512 ja 128 lisäämään suursilmukan toimintavarmuutta ja turvallisuutta. Kanta on tarkoitettu käytettäväksi kuivissa sisätiloissa.



- SAi Kosketusnasta COM-silmukalle (tulo)
- SAo Kosketusnasta COM-silmukalle (lähtö)
- SB Yleisliityntä COM-silmukalle (tulo/lähtö)
- E+/E- Kosketusnastat rinnakkaismerkkilampulle
- AI Osoitetarra
- Lss Lukitusruuvien stoppari
- LED Oikosulkuerottimen LED (keltainen)

Oikosulkuerottimen LED: Normaalityla = 1 väläys 250ms / 3 s. Eristystila 2 väläystä 250ms / 3 s. HUOM! LEDiä ei näy, kun ilmaisimen on asennettu kantaan. Kanta on lukittavissa (Lss) ilmaisimen lukitusruuvilla. Kytkenäkaapeli halkaisija 0.6 – 1.6 mm (n. 0.3 – 2 mm²). Ilmaisimen sisäänrakennetun LEDin paikka on merkitty kantaan asennuksen helpottamiseksi. Kantaan voidaan kytkeä analogiset ilmaisimet tyyppiä 33xx ja 430x.

TEKNISEET TIEDOT	
Jännite (V DC)	Sallittu 12...30 Normaali (COM-silmukka) 24
Virrankulutus (mA) nimellijännitteellä COM-silmukasta Normaali / aktiivityla	Riippuu kantaan kytketystä ilmaisimesta ≤ 1.3 (ilmaisimen ei mukana)
Ympäristön ilmankosteus (%RH)	Maks 95, ei kondensoitunutta vettä
Ympäristön lämpötila (°C):	Käyttölämpötila -10...+50 Varastointilämpötila -20...+60
IP-luokitus (arvio)	IP54
Ulkoinen LED jännite enimmäis lähtövirta	Riippuu kytketystä ilmaisimesta. Yleensä: 5 V 2 mA
Koko (Ø x K mm)	102x15
Paino (g)	80
Materiaali/ Väri	ABS/harmaa (N8, Munsell colour code).
Hyväksynnät	CE 07 EC Certificate no. 0845-CPD-232.1567; EN54-17