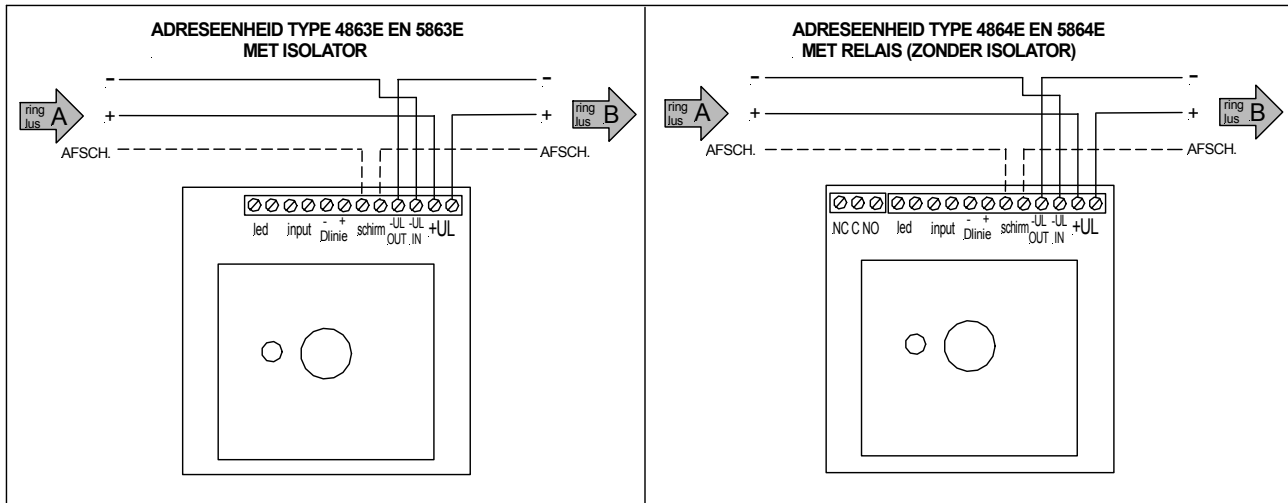


ADRESEENHEID TYPE 4863E – 4864E – 5863E – 5864E (ANALOOG RINGLUS)

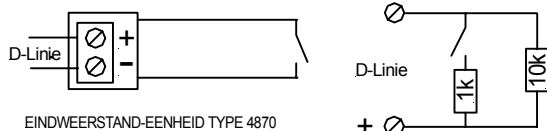


De bekabeling voor de ringlus is 2 X 0.8 mm. afgeschermd. De maximale kabellengte bedraagt 2000 meter.

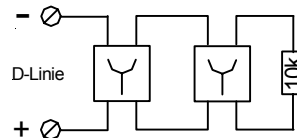
De blanke aders (aarde) in de adreseenheid isoleren met isolatiekous.
Bij het ontbreken van deze isolatie wordt de installatie zeker afgekeurd!

Aansluiting van de onderlussen (D-linie):

CONTACT VAN B.V. EEN ALARMKLEP



HAND(BRAND)MELDERS
TYPEN 1703 - 1703/1 - 706006 - KRWD en 4970



Op een onderlus kan worden aangesloten:

- Contacten van een alarmklep, stromingsschakelaar, technische alarmen e.d. Om deze eenvoudig aan te sluiten kunt u gebruik maken van de eindweerstand-eenheid type 4870.
- Handbrandmelders type 1703, 1703/1, 706006, KRWD en 4970. Zie aansluitschema hand(brand)melders standaard groepen.

De maximale kabellengte bedraagt 500 meter.

Aansluiting van het relais (NC – C – NO)

Het relais is alleen aanwezig op de versies 4864E en 5864E.

Het betreft een vrij programmeerbaar potentiaalvrij wisselcontact. De maximale contactbelasting is 30VDC-1A.

Verkorte montagerichtlijnen

De bekabeling aanleggen in een volledig gesloten buizenet of in het zwakstroomcompartiment van een kabelgoot. Boven het plafond en onder de vloer mogen open bochten worden toegepast van 50 x 50 mm.

Het bekabelen en aansluiten vereist vakmanschap en dient met het juiste gereedschap te worden uitgevoerd.
Het maken van lassen in de bekabeling is niet toegestaan.

Het gestelde in NEN2535, NEN2575 en NEN1010 is altijd van toepassing. Bij twijfel een deskundige raadplegen.

De adreseenheden dienen zodanig te worden gemonteerd dat ze eenvoudig voor service-doeleinden bereikbaar zijn.