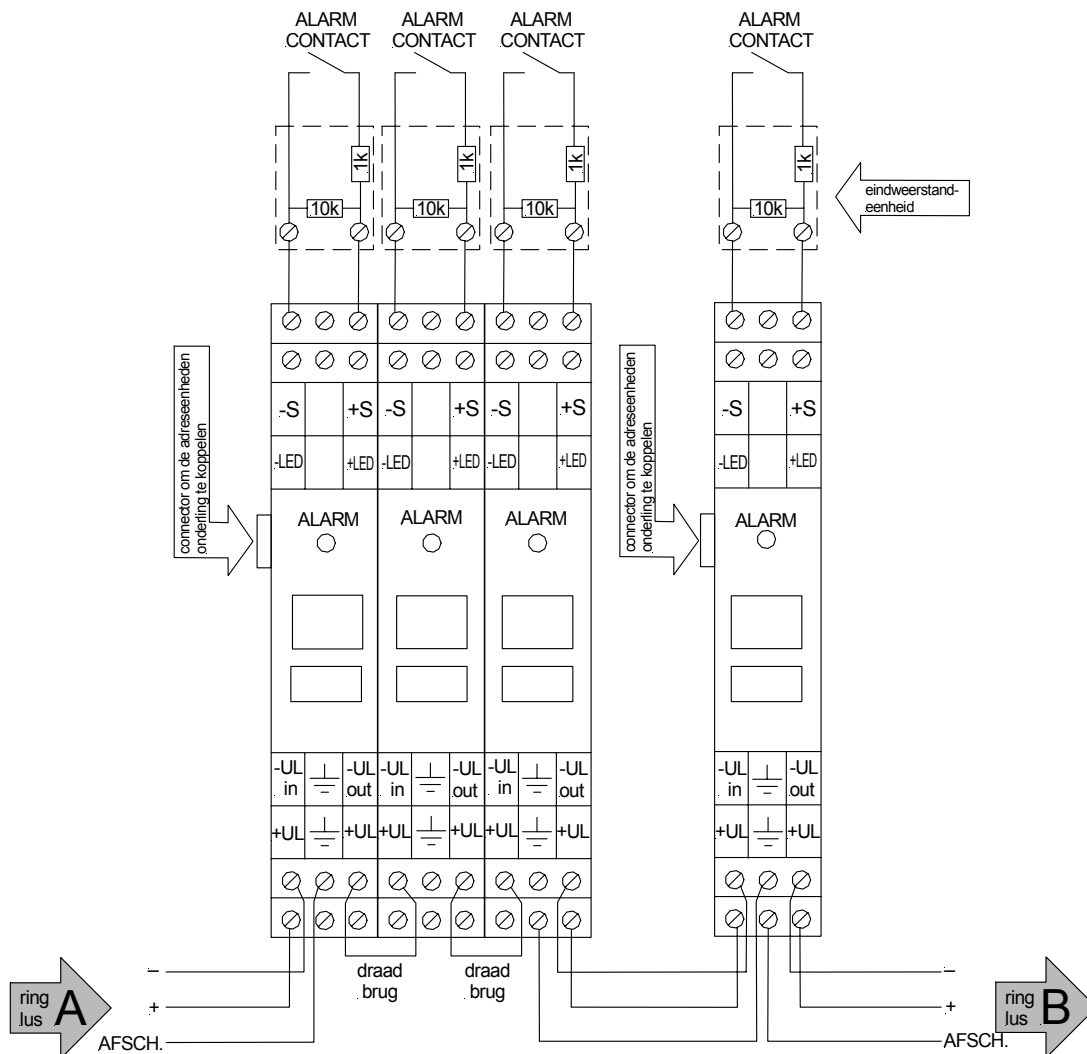


ADRESEENHEID TYPE 4869 (ANALOOG RINGLUS)



De adreseenheid heeft een ingang voor het melden van een brand- of technisch alarm en is standaard voorzien van een isolator. De eindweerstand-eenheid wordt standaard meegeleverd.

Deze dient direct bij het alarmcontact geplaatst te worden. (de bekabeling mag niet worden verlengd)

De maximale kabellengte tussen de adreseenheid en de eindweerstand-eenheid bedraagt 250 meter.

De bekabeling voor de ringlus is 2 x 0,8 mm. afgeschermd. De maximale kabellengte bedraagt 2000 meter.

De adreseenheden zijn onderling koppelbaar. In dat geval behoeft alleen de min te worden uitbedraad.

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 worden altijd in een behuizing geplaatst, zodanig dat ze eenvoudig voor service-doeleinden bereikbaar zijn. De adreseenheden die onderling gekoppeld zijn dienen te worden geborgd op de C-rail door eindstoppen.