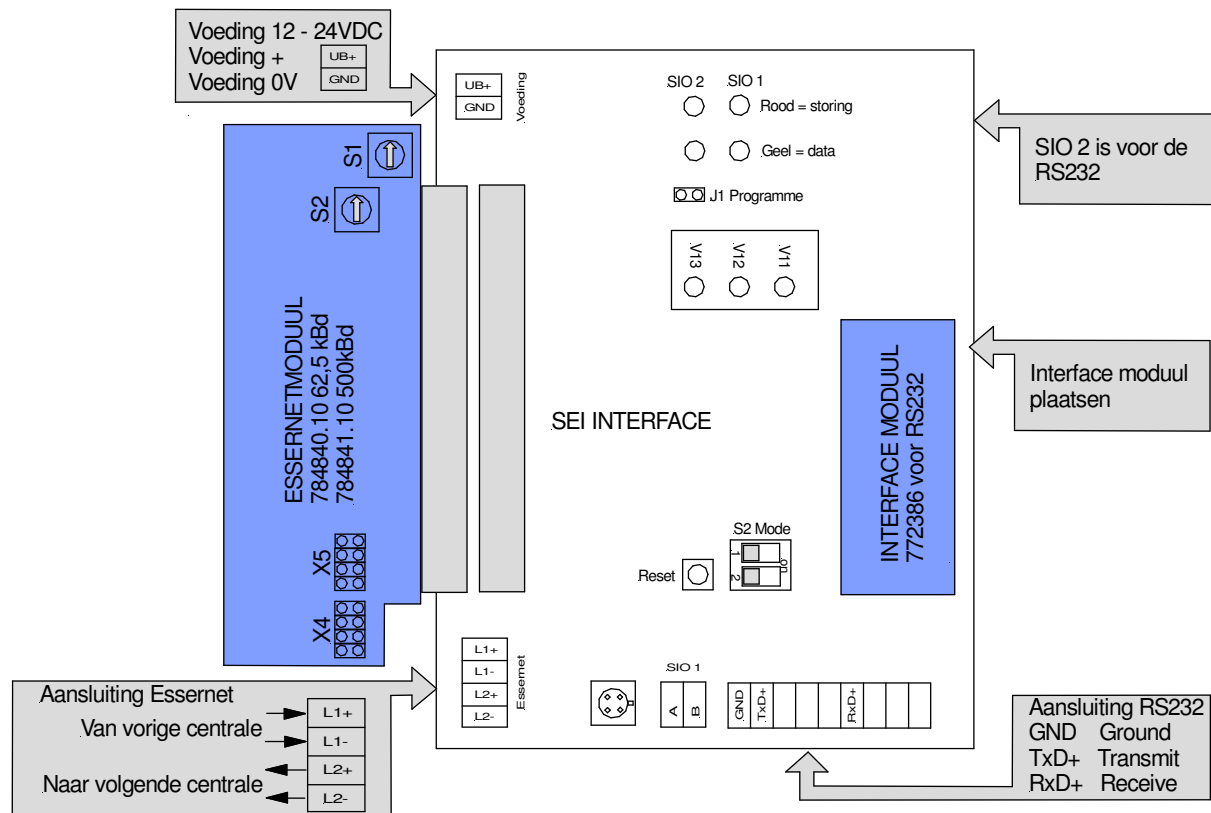


# AANSLUITSCHEMA

**ESSER**

by Honeywell

## SEI INTERFACE TBV EEN DIGITAAL BRANDWEERPANEEL, FlexES Guard OF WINMAG (EDP protocol RS232)



Plaats het interface moduul type 772386. Deze wordt los meegeleverd.

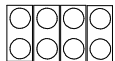
Plaats het Essernet moduul type 784840.10 (62,5 kBd) of type 784841.10 (500 kBd)

Deze wordt los meegeleverd.

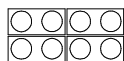
Let er op dat het type Essernet moduul overeenkomt met die van de brandmeldcentrales.

Stel het adres in van de Essernet moduul met S1 (eenheden) en S2 (tientallen).

Stel de jumpers X4 en X5 in voor een koperen verbinding of een glasvezel verbinding.



Koper verbinding



Glasvezel verbinding

X4 = L1 X5 = L2

Sluit de bekabeling aan volgens schema

Sluit als laatste de voedingsspanning aan.

De SEI interface wordt geprogrammeerd toegeleverd. Programmeren is dus niet noodzakelijk.

Optioneel zijn andere functies mogelijk zoals een TTY of RS485 uitgang. Het programmeren hiervan is niet op locatie mogelijk omdat er een 32-bits computer en een speciale interface nodig zijn.

Artikelnummers:

784855 Sei interface uni-directioneel

784856 Sei interface bi-directioneel

772386 Interface moduul RS232

784840.10 Essernet moduul 62.5 kBd

784841.10 Essernet moduul 500 kBd

788606 behuizing

6 augustus 2018 versie 1