



# DTN-TBUD-150

## Uitbreidingsprint met 2 detectienetten

### Omschrijving

De DTN-TBUD-150 uitbreidingsprint laat toe dat u de DTN-CAD-150-8 uitbreid met 2 detectienetten. Elk detectienet kan 250 elementen controleren ongeacht de componenten die worden aangesloten op dit net.

De communicatie en de voeding voor de aangesloten componenten op de analooq adreseerbaar brandmeldcentrales zijn 2 draads uitgevoerd . Deze detectienetten zijn veiligheid bij het omgekeerd polariseren van de componenten.

### Specificaties

- Uitbreidingsprint voor DTN-CAD-150-8 met 2 extra detectienetten

### Technische eigenschappen

Centrale uitbreidingsprint	
Eigenschappen Detectienet:	
Maximum componenten:	250
Maximum vermogen:	400 mA
Maximum kabellengte:	2 Km
Maximum kabelweerstand:	44 Ohm
Maximum kabelcapaciteit:	500 nF/Km
Omgeving	
Omgevingstemperatuur:	-5°C tot +40°C
Vochtigheidsgraad:	5% zonder druppelvorming