

8-zone Bekabelde Uitbreiding voor de Terxon MX

Art.-Nr. AZ4130

Seite 1 von 2



De 8-zone bekabelde uitbreiding is een uitbreidingsmodule voor de Terxon MX. Met deze module kunt u uw inbraakalarminstallatie uitbreiden met maximaal 8 bekabelde zones. De 8-zone bekabelde uitbreiding wordt via een 4-aderige buskabel met de hoofdprintplaat van de Terxon MX verbonden. Er kunnen maximaal 3 uitbreidingsmodules (draadloos of bekabeld) op de aanwezige alarminstallatie worden aangesloten. De Terxon MX kan op die manier tot maximaal 32 zones worden uitgebreid. De extra alarmzones zijn vrij programmeerbaar en zijn voorzien van sabotagebewaking. Het soort bekabeling - NC of DEOL- kunt u zelf bepalen, moet echter voor alle zones gelijk zijn. De zones van de uitbreidingsmodules worden geadresseerd via een jumper op de printplaat (9 tot 16, 17 tot 24 en 25 tot 32).

Technologieën

- Aansluiting met 4-draads bus
- Maakt individuele identificatie van melders mogelijk (aan te raden voor ruimtes met een hoog beveiligingsniveau)
- Maakt functionele indeling in clusters mogelijk
- Minimaliseert de bedradingskosten

Technische gegevens - 8-zone Bekabelde Uitbreiding voor de Terxon MX

Aansluitingen	4-draadsbus
Aantal draadzones	8
Afmetingen	(bxhxd) 128x183x35 mm
Behuizingmateriaal	ABS
Breedte	128 mm
Certificeringen	REQ
Hoogte	183 mm
Lengte	35 mm
Nettogewicht	0,33 kg

8-zone Bekabelde Uitbreiding voor de Terxon MX

Art.-Nr. AZ4130

Seite 2 von 2

Technische gegevens - 8-zone Bekabelde Uitbreiding voor de Terxon MX

Sabotagebeveiliging	1
Stroomopname	30 mA
Vermogensopname	30 W
Voedingsspanning DC	12 V