

Extension Filaire pour 8 Zones pour Terxon MX

Art.-Nr. AZ4130

Seite 1 von 2



L'extension filaire à 8 zones est un module d'extension prévu pour la centrale Terxon MX. Ce module vous permet d'étendre la portée de votre installation anti-effraction jusqu'à 8 zones alarmes raccordées par fil. Les 8 zones d'extension de couverture filaire sont reliées avec la platine principale de la centrale Terxon MX par un câblage de bus à 4 brins. Vous pouvez raccorder jusqu'à 3 modules d'extension (en mode radio ou en mode filaire) à votre centrale d'alarme existante. La configuration de la centrale Terxon MX peut être accrue jusqu'à 32 zones. Les zones d'alarme supplémentaires sont programmables au choix et bénéficient d'une surveillance antisabotage. Le type de câblage - NC ou DEOL - est laissé à votre choix, il doit toutefois être le même pour toutes les zones. Vous pouvez accéder aux zones des modules d'extension (9 à 16, 17 à 24 et 25 à 32) au moyen d'un pont enfichable disposé sur la platine.

Technologies

- Raccordement aisé par bus 4 fils
- Permet une identification individuelle des détecteurs (conseillé dans les zones sensibles)
- Permet le regroupement par zones logiques
- Réduit le câblage au minimum

Caractéristiques techniques - Extension Filaire pour 8 Zones pour Terxon MX

Alimentation électrique CC	12 V
Certifications	REQ
Consommation de courant	30 mA
Consommation électrique	30 W
Dimensions	(LxHxP) 128x183x35 mm
Hauteur	183 mm
Largeur	128 mm
Longueur	35 mm
Matériau du boîtier	ABS

Extension Filaire pour 8 Zones pour Terxon MX

Art.-Nr. AZ4130

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - Extension Filaire pour 8 Zones pour Terxon MX

Nombre de zones de fil	8
Poids net	0,33 kg
Raccordements	Bus 4 fils
Surveillance anti-sabotage	1