

Câble d'Alarme, 8-brins, 250 m

Art.-Nr. AZ6362

Seite 1 von 1



Le câble d'alarme est une pièce capitale pour toutes les installations filaires. C'est grâce à ce câble que les détecteurs, les éléments de commande et les éléments d'information sont reliés à la centrale d'alarme. Le câble d'alarme est facile à isoler. Il comprend 8 paires protégées - toutes galvanisées et revêtues d'une protection antirouille. Chaque ligne a une couleur différente. Vous pouvez facilement monter le câblage entre les détecteurs, les éléments de commande et les modules d'information et votre installation d'alarme, sans qu'il soit nécessaire de remplacer des brins particuliers. Les câbles d'alarme sont disponibles dans une longueur de 50 mètres (AZ6360) et de 100 mètres (AZ6361).

Technologies

- Fils étamés flexibles, résistants à la corrosion
- Câbles blindés
- $8 \times 0,22 \text{ mm}^2$

Caractéristiques techniques - Câble d'Alarme, 8-brins, 250 m

Certifications	EN 50575:2014
Conducteurs	8
Diamètre	4,7 mm
Diamètre des fils	0,53 mm
Diamètre extérieur	4,7 mm
Isolation	PVC
Longueur	250.000 mm
Longueur de câble	250 m
Résistance	105 Ω
Résistance d'isolation	150 MO
Section transversale des conducteurs	0,22 mm^2