

Détecteur de choc piézo-électrique radio

DCP Tyxal+ • réf.6412301



Dites le à vos clients

- Sécurisez vos grandes baies vitrées, les vitrines ou vos fenêtres de toit sur toitures accessibles

Fonctions

- Détecte tout choc engendré par une tentative de bris sur l'ouvrant protégé
- Signale la détection à la centrale d'alarme

+ Installateur

- Fixation du capteur sur la vitre avec de l'adhésif double face pour une installation facile et rapide



Caractéristiques techniques

Capteur DCP Tyxal+ (x1)

Dimensions	H:32 l:32 P:12 mm	Indice IP	30
Mode de pose	à coller	Autoprotection	Non
Technologie de communication	Filaire	Type de sortie	- 1 sortie(s) alarme, livré avec 90 cms de câble 2 fils

Passerelle DCP Tyxal+ (x1)

Dimensions	H:102 l:33 P:32 mm	Indice IP	30
Mode de pose	à visser	Type d'alimentation	Piles

Type de bornier	à vis	Technologie de communication	X3D
Type d'entrée	- 1 entrée(s) détection,		

Enrichir l'installation

- BAT 1/2 AA Tyxal+ | Batterie 1/2 AA pour DU, DF, DOS et DVR - 6416230