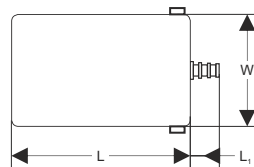
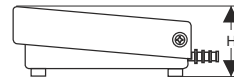
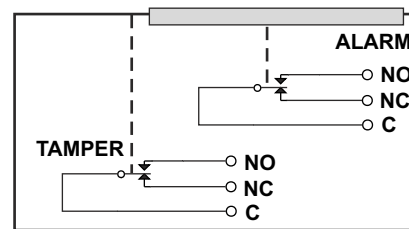


CODE: **AWZ 700** v.1.0/VIII
 NAME: **Pédale d'alarme anti-intrusion PN**

FR



DESCRIPTION

La pédale d'alarme anti-intrusion permet de transmettre le signal d'alerte dans une situation d'agression (à la centrale d'alarme, à l'émetteur de vidéosurveillance, au contrôleur) et d'appeler les secours. Le signal qui apparaît au moment d'appuyer sur la pédale d'alarme met le déclencheur en état d'alarme. Le signal de sortie prend la forme de court-circuit/ relâchement des micro-interrupteurs. La pédale d'alarme possède le boîtier en métal muni des pieds en caoutchouc antidérapant.

DONNEES TECHNIQUES

Sortie ALARME	1 A@ 30 V DC / 48 V AC
Contacts du micro-interrupteur ALARME	C/NC/NO
Sortie TAMPER	1 A@ 30 V DC / 48 V AC
Contacts du micro-interrupteur TAMPER	CT/NCT/NOT
Température de fonctionnement	-10°C ÷ +40°C
Boîtier	en métal, RAL 9003, IP20
Dimensions	L=106, W=66, H=36, L1=18 [+/- 2mm]
Fixation	manque
Bornes	Φ0,41 ÷ 1,63 (AWG 26-14)
Poids net/brut	0,18 / 0,22 [kg]
Déclaration, garantie	CE, 2 ans à compter de la date de fabrication