

# BRA

## Boîtes murales de raccordement auto-protégées

vissé - vissé - soudé

pour la répartition du câblage de systèmes d'alarmes intrusion ou de contrôle d'accès.



- Capots et socles en polystyrène
- Ecroû mollette : permet de fermer les capots rapidement sans outil
- Contact (1T) pour l'information à distance de l'ouverture de la boîte
- Plan de repérage et de pré-découpe intégré au capot
- Câblage par le haut ou le bas
- Plots en polyamide  $\varnothing$  3mm, montés sur réglettes à charnières (sauf les modèles 3 paires)

DESIGNATION	POIDS kg	DIMENSIONS L x H x P (mm)	REFERENCE	LOT
BOITE BRA 3x2 VVS	0,06	53 x 90 x 30	9869020032	10
BOITE BRA 7x2 VVS	0,2	89 x 144 x 32	9869120072	10
BOITE BRA 10x2 VVS	0,24	89 x 194 x 32	9869120102	10
BOITE BRA 22x2 VVS	0,67	136 x 228 x 55	9869120222	5
BOITE BRA 30x2 VVS	0,76	136 x 294 x 55	9869120302	5
BOITE BRA 42x2 VVS	1	136 x 394 x 55	9869120422	5

# TAT

## Interface d'appel pour avertisseurs sonores ou lumineux

Pour PABX ou postes déportés privés, non équipés de sortie auxiliaire 80V~, permet d'alimenter des sonneries d'appel général ou d'appoint.



Il délivre une tension de sortie de 80V~50Hz pour alimenter de 1 à 5 sonneries musicales ou des avertisseurs lumineux

- Ecroû mollette : permet de fermer les capots rapidement sans outil
- Sa puissance est fournie par sa liaison EDF 230V~. Son déclenchement est obtenu par le signal du train de sonnerie émis par le PABX ou le poste privé.
- Le raccordement RESEAUX, COMMANDES et SORTIES est interne
- Courant maximum délivré : 250 mA

### ■ Conformités réglementaires :

- CEM : rayonnée et conduite :
  - Emission EN 50 081-1 (résidentiel)
  - EN 50 081-2 (industriel)
  - Immunité EN 50 082-1 (résidentiel)
  - EN 50 082-2 (industriel)

### ■ Caractéristiques électriques

- Tension d'entrée : de 10.5 Vcc à 57 Vcc
- Consommation Electronique : 50mA
- Avertisseur sonore : 20mA
- Voyant : 10 mA par voyant activé
- Alarmes permanentes ou impulsionnelles déclenchées par fermeture de contacts secs
- Temps d'alarme : >100 $\mu$ s (durée minimale)
- Sortie d'alarme (Relais RTC) : pouvoir de coupure 2A sous 24V

DESIGNATION	POIDS kg	DIMENSIONS L x H x P (mm)	REFERENCE	LOT
TAT.524	0,7	85 x 135 x 65	9589000524	5

