



- Signalisation spécifique indiquant les défauts
- Réarmement automatique (sauf en cas d'alarme)
- Configuration du contact NO ou NF simplifié
- Relais de synthèse paramétrable

Les alarmes techniques ATS permettent la signalisation d'alarme en provenance de contacts NO ou NF de tout équipement technique.

Les coffrets intègrent une alimentation secourue par batterie. Les éventuels défauts secteur ou batterie sont indiqués par une signalisation spécifique.

La face avant peut contenir en regard des voyants de signalisation, les libellés des zones ou alarmes reportées.

Le design de cette gamme de coffrets d'alarmes techniques est discret et conforme à la ligne de la gamme Kaufel.

ATS 4Z

ATS 8Z

Alarmes Techniques 4 et 8 zones

Fiche produit ATS 4Z et 8Z

Présentation

■ Voyant de présence secteur

■ Voyant de défaut secteur

■ Voyants et zones de textes



■ Voyant de défaut batterie

■ Boutton d'essai, d'acquiescement et de réarmement

Caractéristiques techniques

Alimentation principale 230 V, +10% -15%, 50 Hz, 500 mA

Alimentation secondaire 2 batteries 8V4, 270 mAh, type Ni-Mh, 12 heures d'autonomie en veille

Sortie utilisateur 19 V, +/- 3 V (limitée à 80 mA)

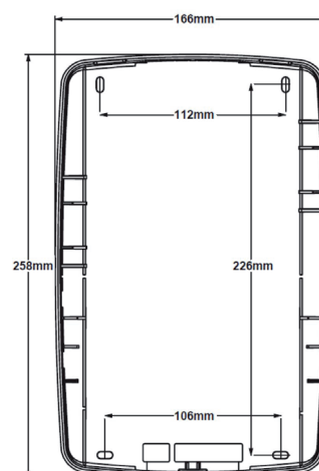
Longueur max. des câbles 1000 m

IP/IK 42/07

Dimensions H 258 mm x L 166 mm x P 91 mm

Poids 850 g

Matière Coffret plastique blanc



Gamme

Code	Référence	Désignation
525 102	ATS 2Z	Alarme technique - 2 zones
525 304	ATS 4Z V2	Alarme technique - 4 zones
525 308	ATS 8Z V2	Alarme technique - 8 zones
525 316	ATS 16Z V2	Alarme technique - 16 zones
525 332	ATS 32Z V2	Alarme technique - 32 zones

Périphérique Conventionnel

Code	Référence	Désignation
532 106	RS AI ATS	Report de synthèse pour alarmes incendie et techniques