



TLA229 Téléphone ATEX

Mode de protection:

Type de protection: EExem[ib]ibIICT5/ATEXII2GD
 Classe de température: T5
 Indice de protection: IP66
 Température ambiante : -40°C/+60°C
 Zones : 1,2,21,22



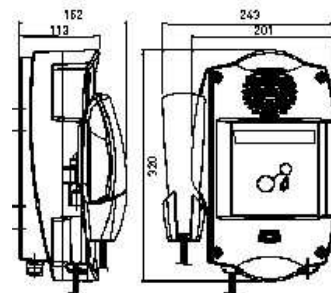
Description:

Faible consommation mais puissance maximum, combiné adaptable à l'environnement ou version totalement main libre, niveau d'étanchéité et résistance au choc, version sous IP. Composants résistants aux conditions climatiques et d'utilisations les plus rigoureuses, visserie inox, composite chargé antichoc.

Spécification techniques

- Matière / Couleur : base polycarbonate renforcé inox /RAL2003
- Matière combiné / Couleur : polycarbonate chargé inox noir
- Cordon combiné téléphonique : gaine acier inox résistant à plus de 100 kg
- Microphone : type à électret étanche
- Haut-parleur (main libre) : 50Ω/5watts étanche et anti vandale - puissance sonore > 78 db à 1 m
- Fixation : murale en 2 ou 4 points
- Raccordement : sur connecteur (double pour extension) débrochable et verrouillable
- Type de câble : fils mono ou multibrins section maxi de 1,5 mm²
- Entrées de câble : type EEx pour câble Ø10 à Ø13 mm
- Dimensions : 201 x 320 x 113 mm
- Poids : 2,4 kg
- Indice de protection choc (IK) : 10

Schéma :



Modèles:

Modèle	Combiné	Mains libres	Afficheur	Clavier	1 bouton d'appel	Feu flash	Télé-contrôle
TLC229A1	●						●
TLA229A1	●			●			●
TLS229A1C9G	●	●		●			●
TLS229A1C9FGL	●	●	●	●		●	●
TLS229A1C9FL		●	●	●		●	●
TLS229A1B		●			●		●