



Description

Le combiné auto-générateur G2100 fonctionne sans aucune source d'alimentation, en utilisant la seule énergie de la parole. En matériau thermoformé, il est destiné aux applications industrielles.

Caracteristiques Techniques

- Microphone auto-générateur
- Ecouteur auto-générateur
- Magnéto d'appel
- Cordon de sortie spiralé 4 conducteurs
- Matière : thermoformé
- Couleur : gris

Caractéristiques Environnementales

- Température de fonctionnement : -40°C à +55°C
- Résistance aux chutes
- Résistance aux vibrations
- Conforme RoHS

Cellule Auto-génératrice

A47421

- Technologie : Electromagnétique
- Isolation pour 100VDC : >20M Ω
- Raccordement : Par vis

Microphone

- Impédance à 1000Hz : 600 Ω
- Efficacité à 600Hz sur 600 Ω (109dB / 6mm) : 17mV \pm 4dB

Ecouteur

- Impédance à 1000Hz : 600 Ω
- Sensibilité à 1000Hz (à 1mW) : >130dB
- Puissance maximale admissible : 300mW

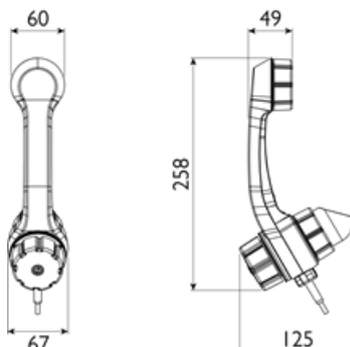
Magnéto d'appel

G629

- Puissance à 1000Hz : \leq 1,12W
- Courant en court-circuit : \leq 47mA
- Tension de sortie entre 1 et 3 : 5,1V \pm 10%

Encombrement (en mm)

- Cordon de sortie : 85cm au repos / 280cm étiré
- Poids : ~630g



Câblage

Câblage non polarisé sur deux conducteurs (bleu marron)

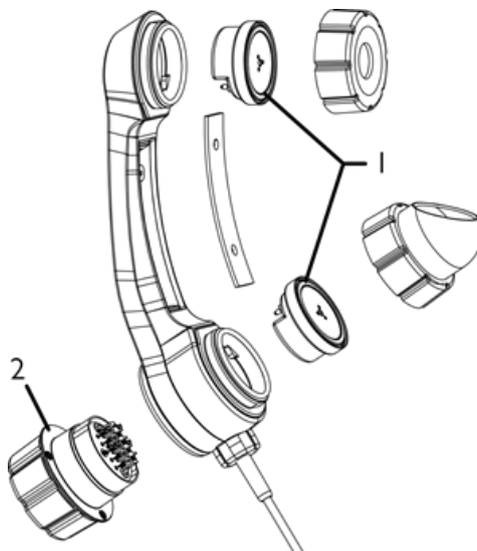




FACTEM

G2100
Combiné auto-générateur

Pièces de rechange



Repère	Désignation	Référence	NNO
1	Cellules auto-génératrice 600Ω	A47421	7329-321-14-5965
2	Magnéto d'appel	G629	5118-460-14-5805

Accessoires

Désignation	Référence	NNO	I.A.
Anneau de suspension	G50613	-	-
Jack 4 contacts SPI 13	SPI 13	2182-208-14-5935	FJ3A
Boîtier de raccordement pour SPI 13	MG392	-	-
Fiche 3 contacts	SPI 186	-	-
Boîtier de raccordement pour SPI 186	MG391	2555-545-14-5805	-

Dans la même gamme

Nom	Caractéristique
G2100U	Fiche SPI 186
G2100D	Fiche SPI 13
G2100P	Anneau de suspension
G2100PU	Fiche SPI 186 - anneau de suspension
G2100PD	Fiche SPI 13 - anneau de suspension

USINE

32, route de Caen - BP 61530
14406 Bayeux Cedex
Tel : +33 2 31 51 27 51 / Fax : +33 2 31 51 67 46



BUREAUX COMMERCIAUX
8, rue Édouard Naud
92130 Issy les Moulineaux

WWW.FACTEM.COM