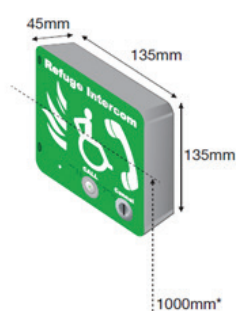




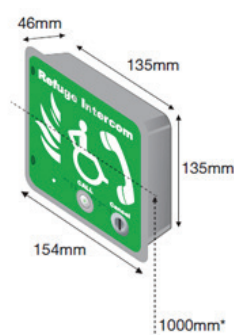
Interphones de Sécurité Conventionnels

Les interphones de sécurité conventionnels de type B, utilisés avec les systèmes d'interphonie de sécurité VoCALL conventionnels, se distinguent par leur performance, leur design compact et leur facilité d'utilisation. Ils sont conçus pour être utilisés en tant que téléphone de sécurité, système de communication dans un EAS ou bien système combiné.

Montage en saillie



Montage en saillie



*Hauteur depuis le sol

- Design compact
- Système full duplex
- LED de statut
- Volume sonore élevé
- Sortie de boucle magnétique pour malentendants type prise jack
- Signalétique en Braille
- Pré-défonçage (20mm) pour presse-étoupes
- Montage en saillie

Références



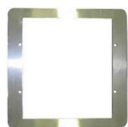
Référence	Produit	Désignation
NUG36100	CFVCSHF	Interphone pour EAS – couleur rouge



Référence	Produit	Désignation
NUG36101	CFVCSHFG	Interphone pour EAS – couleur verte

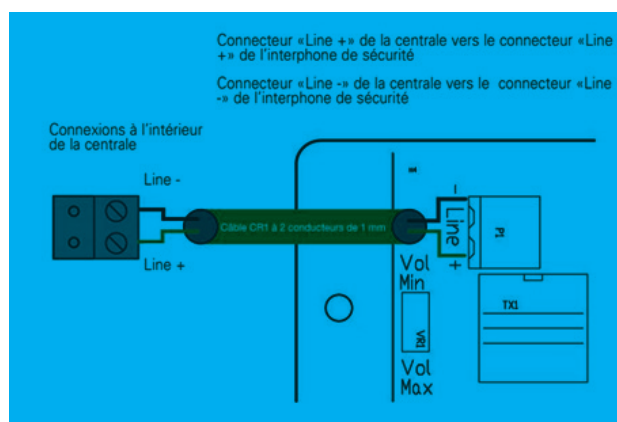


Référence	Produit	Désignation
CFVCSHFSS	CFVCSHFSS	Interphone pour EAS - Inox



Référence	Produit	Désignation
CFVCFHB	CFVCFHB	Plaque de propreté pour interphone

Câblage



Caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Type de câble	CR1
Conducteurs	2 conducteurs en 9/10ème ou 1,5mm ²
Distance	500m

Éléments de Contrôle

Tension d'alimentation / Classe II	2 LEDs rouge : - Mode intermittent pour la localisation - Mode fixe en communication
Bouton d'appel	Appuyer pour engager un appel vers la centrale
Bouton de fin	Appuyez pour terminer un appel

Informations mécaniques

Matière	Zintec enduit à la poudre
Couleur face avant	NUG36100 : rouge / NUG36101 : Vert
H x L x P (mm)	135 x 135 x 45
Poids (kg)	1,105
Montage	En saillie
Dimension pour encastrement (mm)	140 x 140
Degré de protection	IP 20D

Normes

CEM	EN55103-1 et EN55103-2
TBT	EN60950-4
Famille de produit	EN

Eaton Electrical Products Ltd
Cooper Sécurité SAS (Groupe Eaton)
PEE II – Rue Beethoven
63204 Riom
T : 0 820 867 867 (0,118 €/min)
F : 0 820 888 526
www.cooperfrance.com
www.eaton.com

Les caractéristiques techniques et les côtes indiquées dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment pour des raisons techniques, normatives, réglementaires ou économiques. Elles ne constituent en aucun cas un engagement de Cooper Sécurité SAS (groupe Eaton). Photos non contractuelles