

NEUE ABDECKHAUBE ZU 1337 NOTTASTER 1337-XX

Beschreibung

- Bei den Nottastern 1337 welche bis zur Mitte 2004 ausgeliefert wurden (zu erkennen an einer sehr losen Abdeckhaube), ist es notwendig die folgende Nacharbeit auszuführen.
- Nachrüstungs-Kit bestehend aus:
 - 1337-AH (Abdeckhaube)
 - 2 x 1337-DISTANZRING
 - 1337-SCHALTELEMENT



1. Demontage des Leuchtpilzes

- Leuchtpilz demontieren
- Distanzringe einsetzen
- Leuchtpilz wieder montieren

2. Auswechseln des Schaltelements

- Altes Schaltelement „entrelec“ Nr. 3720 052 20 (rote Klemmen Nr. 3/4 oder 1/2) ausbauen
- Neues Schaltelement „entrelec“ Nr. 3720 066 20 (rote Klemmen Nr. 5/6) oder „Baco“ Nr. 23E 01C (rote Klemmen Nr. 5/6) einbauen

3. Kontrolle der Funktion

- Alarmauslösung darf nicht vor Einrastung des Pilztasters ausgelöst werden.

Zürich • St. Gallen • Basel • www.bsw-security.ch • info@bsw-security.ch • T 044 / 274 30 20 • F 044 / 274 30 35

dok.nr. 041104-01

Nouveau capot de protection pour coup de poing de secours 1337

Description

- Pour les coups de poing de secours 1337 livrés jusqu'au milieu 2004 (que l'on reconnaît au capot de protection trop lâche), il est nécessaire de procéder au travail de correction suivant.
- Kit additionnel se composant de:
 - 1337-AH (Capot de protection)
 - 2 x 1337-DISTANZRING (Bague d'écartement)
 - 1337-SCHALTELEMENT (Élément de coupure)



1. Démontage du bouton rouge de secours

- Démontez le bouton rouge
- Placer la bague de distance / Distanzringe einsetzen
- Remettre le bouton rouge

2. Remplacement de l'élément de coupure

- Démontez l'ancien élément de coupure „entrelec“ Nr. 3720 052 20 (borne rouge Nr. 3/4 ou 1/2)
- Positionner le nouvel élément de coupure „entrelec“ Nr. 3720 066 20 (borne rouge Nr. 5/6) ou „Baco“ Nr. 23E 01C (borne rouge Nr. 5/6)

3. Contrôle de fonction

- Le déclenchement de l'alarme ne peut être effectué qu'après le blocage du bouton rouge.

Zürich • St. Gallen • Basel • www.bsw-security.ch • info@bsw-security.ch • T 044 / 274 30 20 • F 044 / 274 30 35

dok.nr. 041104-01