

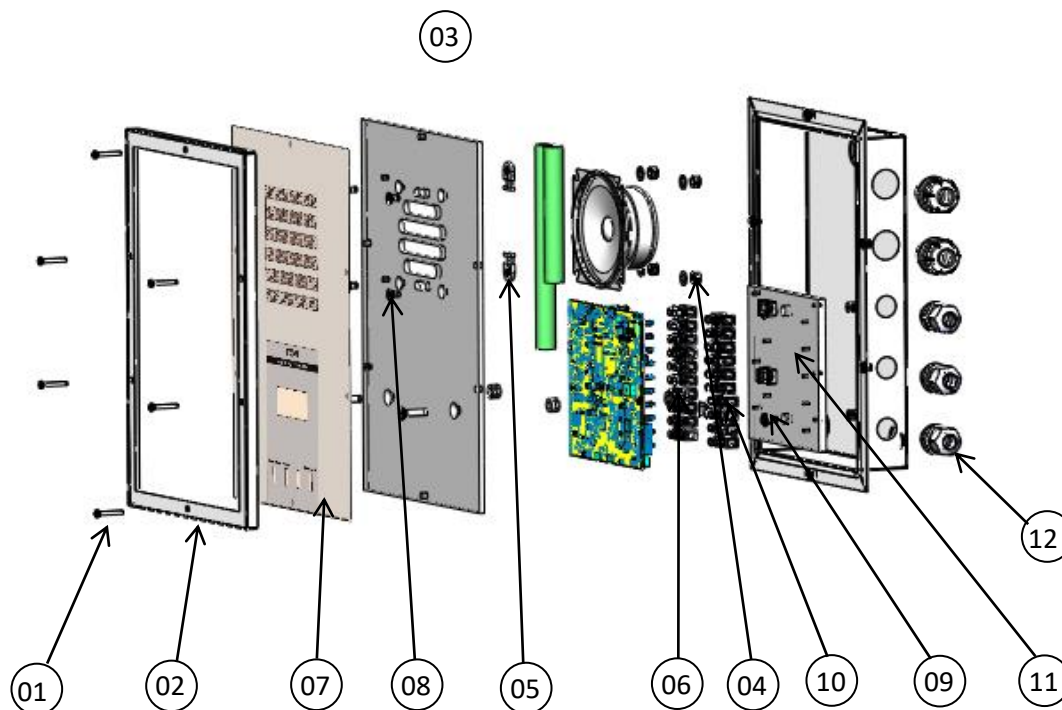
Fiche de démantèlement

NUG301200 à NUG 301209 / NUG36605

ZER2007900

Baas IP65

Nov 2018



① Pour ouvrir le boîtier, dévisser les 6 Vis M3 qui maintiennent le boîtier fermé.

② Enlever le cadre métallique.

③ Retirer l'ensemble électronique en tirant dessus.

④ Débrancher les 2 fils bleus du HP.

Dévisser les 4 écrous métalliques M4 qui maintiennent le Hp.
Récupérer le HP.

⑤ Débrancher la batterie de la carte électronique.

Couper les 2 colliers plastiques qui maintiennent la batterie.
Récupérer la batterie.

⚠ La batterie nécessite un traitement spécifique.

Dévisser les 2 vis métalliques M3 qui maintenaient les colliers de la batterie.

⑥ Dévisser les 2 écrous plastiques M5 qui maintiennent la carte électronique.

Récupérer la carte électronique.

 **La carte électronique nécessite un traitement spécifique.**

⑦ Décoller le lexan adhésif pour accéder aux vis.

⑧ Dévisser les 4 vis M4 du HP.

⑨ Dévisser les 2 Vis M4.

Sortir l'ensemble bornier.

⑩ Dévisser les vis métalliques de maintien des dominos.

⑪ Dévisser les vis métalliques des arrêts de câbles.

⑫ Dévisser les 5 presses étoupes.

Masse du produit: 1581gr

Composition :

Masse des parties métalliques	870 gr
Masse de la carte électronique	130 gr
Masse du polycarbonate	239 gr
Masse de l'ABS	95 gr
Masse du lexan	25 gr
Masse de la batterie	112gr
Masse des presses étoupes	33 gr

