

# Bouton-poussoir de sonnerie

Le bouton-poussoir de sonnerie Niko est fini par des matériaux de grande qualité comme l'aluminium injecté et du plastique technique noir. Le produit est particulièrement bien protégé contre la corrosion et convient pour des conditions climatiques variables. Le porte-étiquette est grand et très bien éclairé. Le bouton-poussoir est muni de contacts de qualité exceptionnelle: un contact reed composé de deux contacts à lames dans une ampoule scellée sous vide en verre. La lampe doit être retirée lors de l'emploi d'un gong électronique.

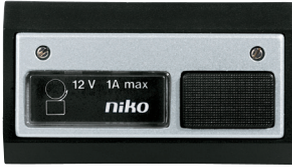


**Parlophonie**

**05-540**

**4** year  
warranty

## Niko Contrôle d'accès - sonnette 12 V~1 A avec lampe, noir/aluminium



Ce bouton de sonnerie 12 V, 1 A est exécuté dans des matériaux de grande qualité et résiste particulièrement bien à la corrosion et aux intempéries. Il est muni d'un porte-étiquette bien éclairé et est fourni avec une lampe. Des lampes de rechange peuvent être commandées séparément. La lampe doit être retirée en cas d'utilisation d'un carillon électronique. Couleur: noir/aluminium.

Bouton d'appel 12 V~ 1 A - fourni complet avec lampe. Le bouton d'appel est fabriqué dans un matériau de grande qualité tel que l'aluminium injecté et la matière thermoplaste noire. De ce fait est-il particulièrement bien armé pour résister à la corrosion et aux intempéries. Le bouton d'appel présente une partie supérieure et inférieure inclinée. Le porte-étiquette est large et est très bien éclairé. Le bouton-poussoir même est muni d'un contact Reed (Reed: 2 contacts à lames dans une ampoule scellée). Dimensions: 95 mm x 54 mm x 19 mm.

**05-540-06**

**4** year  
warranty

Niko Contrôle d'accès - sonnette 6 V~1 A avec lampe, noir/aluminium



Ce bouton de sonnerie 6 V, 1 A est exécuté dans des matériaux de grande qualité et résiste particulièrement bien à la corrosion et aux intempéries. Il est muni d'un porte-étiquette bien éclairé et est fourni avec une lampe. Des lampes de rechange peuvent être commandées séparément. La lampe doit être retirée en cas d'utilisation d'un carillon électronique. Couleur: noir/aluminium.

Bouton d'appel 6 V~ 1 A - fourni complet avec lampe. Le bouton d'appel est fabriqué dans un matériau de grande qualité tel que l'aluminium injecté et la matière thermoplaste noire. De ce fait est-il particulièrement bien armé pour résister à la corrosion et aux intempéries. Le bouton d'appel présente une partie supérieure et inférieure inclinée. Le porte-étiquette est large et est très bien éclairé. Le bouton-poussoir même est muni d'un contact Reed (Reed: 2 contacts à lames dans une ampoule scellée). Dimensions: 95 mm x 54 mm x 19 mm.

**05-540-13**

**4** year  
warranty

Niko Contrôle d'accès - sonnette 12 V~1 A avec lampe, blanc/blanc



Ce bouton de sonnerie 12 V, 1 A est exécuté dans des matériaux de grande qualité et résiste particulièrement bien à la corrosion et aux intempéries. Il est muni d'un porte-étiquette bien éclairé et est fourni avec une lampe. Des lampes de rechange peuvent être commandées séparément. La lampe doit être retirée en cas d'utilisation d'un carillon électronique. Couleur: blanc/blanc.

Bouton d'appel 12 V~ 1 A - fourni complet avec lampe. Le bouton d'appel est fabriqué dans un matériau de grande qualité tel que l'aluminium injecté et la matière thermoplaste noire. De ce fait est-il particulièrement bien armé pour résister à la corrosion et aux intempéries. Le cadre métallique ainsi que la plaque frontale sont de couleur blanche. Le bouton d'appel présente une partie supérieure et inférieure inclinée. Le porte-étiquette est large et est très bien éclairé. Le bouton-poussoir même est muni d'un contact Reed (Reed: 2 contacts à lames dans une ampoule scellée). Dimensions: 95 mm x 54 mm x 19 mm.

**05-540-23**

**4** year  
warranty

Niko Contrôle d'accès - sonnette 12 V~1 A avec lampe, noir/blanc



Ce bouton de sonnerie 12 V, 1 A est exécuté dans des matériaux de grande qualité et résiste particulièrement bien à la corrosion et aux intempéries. Il est muni d'un porte-étiquette bien éclairé et est fourni avec une lampe. Des lampes de rechange peuvent être commandées séparément. La lampe doit être retirée en cas d'utilisation d'un carillon électronique. Couleur: noir/blanc.

Bouton d'appel 12 V~ 1 A - fourni complet avec lampe. Le bouton d'appel est fabriqué dans un matériau de grande qualité tel que l'aluminium injecté et la matière thermoplaste noire. De ce fait est-il particulièrement bien armé pour résister à la corrosion et aux intempéries. Le cadre métallique est de couleur noire et la plaque frontale est de couleur blanche. Le bouton d'appel présente une partie supérieure et inférieure inclinée. Le porte-étiquette est large et est très bien éclairé. Le bouton-poussoir même est muni d'un contact Reed (Reed: 2 contacts à lames dans une ampoule scellée). Dimensions: 95 mm x 54 mm x 19 mm.