

COMMUNIQUE DE PRESSE

Niko. De nouvelles solutions, une qualité éprouvée.

Quelles sont les caractéristiques d'un interrupteur de qualité ? Niko a consulté des designers, des architectes, des installateurs et des utilisateurs finaux. Le résultat : un interrupteur façonné par l'expérience du passé et les idées de l'avenir.

Les nouvelles gammes de Niko vous permettent d'intégrer le confort dans chaque espace de vie sans aucune limite. **Niko Pure** est synonyme de design d'une extrême pureté. Des matériaux exclusifs comme le bambou et l'acier inoxydable garantissent une finition durable et élégante. **Niko Intense** possède une esthétique sobre aux lignes douces. L'interrupteur acquiert ainsi un caractère chaleureux.

Un gain de temps pour l'installateur

Le nouvel interrupteur de Niko offre une combinaison inédite de convivialité, de confort et de design. Il n'y a pas que le design qui a été revu. L'intérieur a également été aménagé. Chaque détail facilite l'installation. Toutes les bornes de raccordement se trouvent du même côté du socle, et tous les fils peuvent donc être dénudés à la même longueur. De plus, un seul tournevis fera l'affaire pour toute l'installation : la vis peut être utilisée avec un tournevis plat (1x5 mm) ou un tournevis en croix (Pz1). Les vis sont placées dans une support de guidage. Le tournevis trouve donc facilement chaque vis et ne glisse pas de la tête de vis. La profondeur d'encastrement du socle a également été réduite. Il y a donc plus d'espace pour le raccordement dans la boîte d'encastrement. Tout ceci fait gagner un temps précieux à l'installateur.

Support d'encastrement

La tôle d'acier utilisée pour ce support modernisé a une épaisseur de 1 mm et est également galvanisée après le découpage du pont pour éviter la formation de rouille. Les supports peuvent être reliés les uns aux autres verticalement, avec un entraxe de 60 mm. Un entraxe supérieur, de 71mm, est également possible en repliant les languettes clairement marquées jusqu'à l'arête. Il est également possible de les relier horizontalement. Mieux encore: si un seul support est de niveau, les autres supports qui lui sont reliés le seront automatiquement. Cela représente un précieux gain de temps et d'effort !

Plusieurs possibilités de montage

Différentes possibilités de montage sont possibles grâce à la présence de trous de vis en forme de banane, de trous de vis pour panneau et de griffes. Les griffes sont fabriquées en acier de 1 mm d'épaisseur et sont fixées au support en acier. L'importante profondeur de fixation assure une solidité exceptionnelle du montage. Un simple mouvement du tournevis permet de retirer rapidement les griffes. Les élastiques sont désormais superflus.

Unité d'éclairage avec raccordement automatique

L'installation de l'unité d'éclairage avec raccordement automatique est particulièrement simple. Cette unité modernisée est équipée d'un simple système à encliqueter. Les éléments s'emboîtent facilement et sûrement les uns dans les autres. Même dans le cas des interrupteurs doubles, les deux positions peuvent être éclairées. Les LED sont disponibles en bleu, ambre, rouge et vert.

Montage rapide et simple

Toutes les informations nécessaires pour une installation rapide sont indiquées au laser sur le support: l'identification des bornes et le symbole de commutation figurent sur le socle tandis que le schéma de raccordement peut être consulté à l'arrière de celui-ci. L'encastrement des interrupteurs est universel. Ils s'adaptent en effet à toute boîte d'encastrement. Toute l'installation se déroule en trois étapes, soit une étape de moins que par le passé. La manette est automatiquement centrée pendant le montage de la plaque de recouvrement et ne peut jamais être enfoncée trop profondément. La plaque de recouvrement est réglable afin de garantir un raccord parfait avec le mur, même quand le socle est enfoncé trop profondément ou sort du mur. Les plaques de recouvrement peuvent être facilement enlevées à la main ou à l'aide d'un tournevis.

Niko sa conçoit et produit des solutions de pointe pour l'appareillage électrique, la variation d'éclairage, la domotique, la parlophonie et la vidéophonie. Des clients particuliers et professionnels dans le monde entier choisissent les solutions Niko de qualité en raison de leur confort d'installation, de leur facilité d'utilisation et de leur design.

Niko commercialise ses solutions depuis ses sites en Belgique, en France, aux Pays-Bas, en Slovaquie et en Espagne. L'entreprise a été fondée en 1919 et compte aujourd'hui plus de 550 collaborateurs.

Plus d'informations ? Vous pouvez toujours contacter Niko.

Niko sa

Industriepark West 40

BE-9100 Sint-Niklaas

tél. +32 3 760 14 70

fax +32 3 777 71 20

www.niko.be