



# Cliquez, c'est raccordé

Bornes à connexion rapide Niko

**niko**  
*Illuminating ideas.*

# Cliquez, c'est raccordé



## Enfichées fermement

- Le fil reste solidement en place, grâce à la borne à connexion rapide de grande qualité et à longue durée de vie
- Le déverrouillage des conducteurs est situé à l'avant dans tous les mécanismes. Par conséquent, le câblage n'appuie pas sur le déverrouillage lorsqu'il est repoussé dans la boîte d'encastrement, ce qui empêche les fils de se détacher



## Plus facile et plus rapide

Toutes les bornes de raccordement sont situées dans la partie supérieure du socle :

- de sorte que tous les fils puissent être coupés et dénudés à la même longueur
- de sorte qu'il subsiste un dégagement plus grand sous le mécanisme pour plier les fils facilement et placer le mécanisme dans la boîte d'encastrement, sans que le câblage ne repousse le mécanisme vers le haut



## La garantie Niko

- Longue durée de vie (garantie de 4 ans), étant donné que la borne à connexion rapide reste dans les limites de la norme en cas d'échauffement et de chute de tension
- Le socle en métal n'est pas sujet à la fissuration sous contrainte (apparition de petites fissures suite à des tensions internes) et ne se brisera donc pas en cas de fixation sur des murs irréguliers, ce qui garantit une parfaite tenue du socle
- Les solides griffes métalliques à grande profondeur d'engrènement (31 mm) restent en place lors du montage et peuvent être vissées solidement, afin d'éviter que les prises de courant ne soient arrachées du mur et/ou que les mécanismes ne se positionnent de travers.

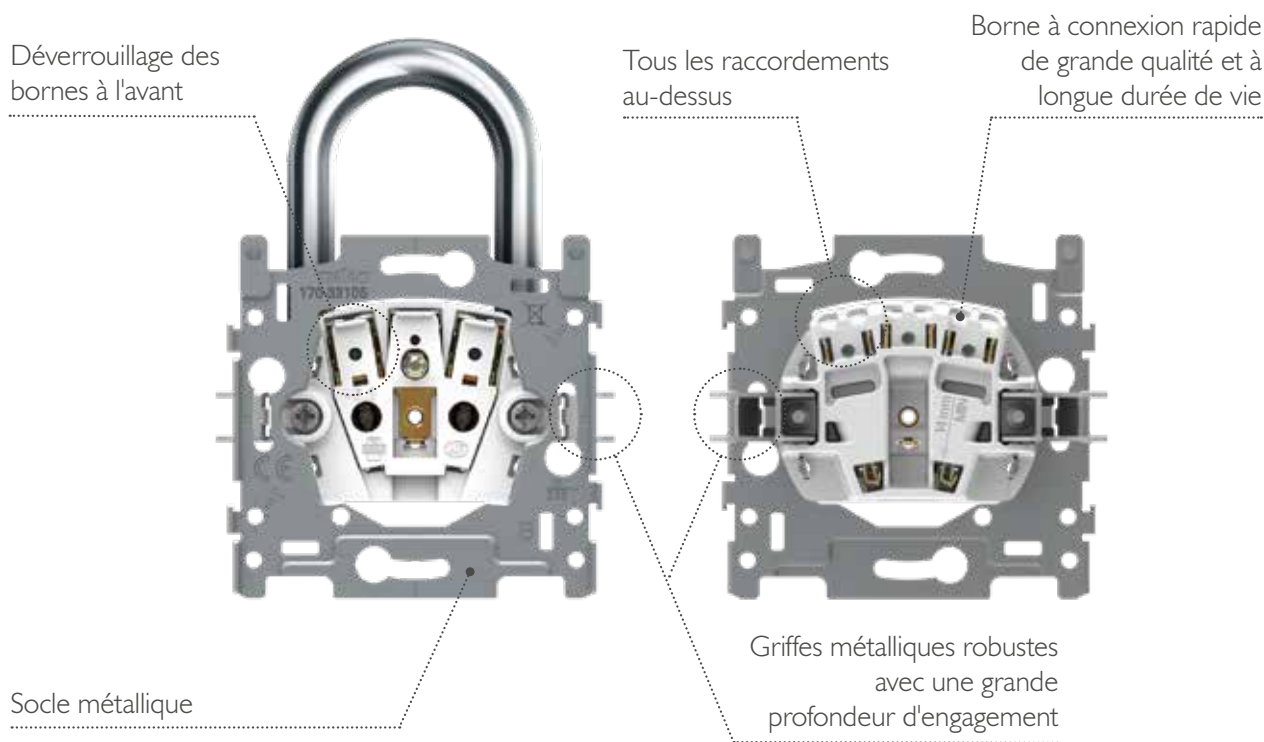


## Une gamme étendue et universelle

- Interrupteurs et prises de courant
- Appareillage électrique à encastrer et Niko Hydro (IP55)
- Niko propose aussi une prise de courant colorée pour un montage en boîtier de sol.
- Toutes les finitions Niko

# Bornes à connexion rapide Niko

## Cliquez, c'est raccordé



## Un niveau de qualité identique en moins de temps

La qualité en un tournemain : voilà ce que garantissent les nouveaux interrupteurs et prises de courant avec bornes automatiques de Niko. Tous les conducteurs sont connectés au-dessus. Dès que le conducteur est inséré dans la borne, le mécanisme fixe le fil automatiquement. Tout s'insère dès lors parfaitement dans la boîte à encastrer sans que les fils n'appuient sur le déverrouillage. Grâce à leur construction solide et bien pensée, les conducteurs restent bien en place, permettant ainsi un transfert parfait de puissance. Le socle métallique gal-

vanisé et les griffes à grande profondeur d'engrènement permettent d'éviter les ruptures dues à des irrégularités et des tensions ou que le socle ne se détache. Moins d'erreurs, moins de soucis, moins de contraintes administratives et moins de temps perdu.

Les produits Niko avec bornes automatiques se vendent au même prix que leurs variantes avec bornes à vis et s'utilisent en combinaison avec toutes les finitions Niko. Gagner du temps n'a jamais été aussi facile.

# Produits Niko avec bornes à connexion rapide.

## Large assortiment universel, large choix

### Prises de courant - Socle

Vis	À enficher	Description
170-31100	170-31300	Socle pour prise de courant sans terre, profondeur d'encastrement de 21 mm, 16 A/250 Vac
170-33100	170-33105	Socle pour prise de courant avec broche de terre et sécurité-enfants, profondeur d'encastrement de 28,5 mm, 16 A/250 Vac
170-32100	170-32105	Socle pour prise de courant avec broche de terre et sécurité-enfants, profondeur d'encastrement de 21 mm, 16 A/250 Vac
170-33107	170-33112	Socle pour prise de courant avec indication de tension, broche de terre, sécurité enfants et indication de tension et LED ambre
170-37701	170-37715	Socle pour double prise de courant horizontale avec broche de terre et sécurité-enfants, profondeur d'encastrement de 21 mm
170-38701	170-38715	Socle pour double prise de courant horizontale avec broche de terre et sécurité-enfants, profondeur d'encastrement de 28,5 mm

### Prise de courant - appareil complet

cream	white	yellow	blue	green	orange	red	Vis	À enficher	Description
100-	101-						66500	66505	Prise de courant sans terre avec sécurité-enfants, profondeur 21mm, socle et set de finition
100-	101-	195-	196-	197-	198-	199-	66600	66605	Prise de courant avec broche de terre et sécurité-enfants, profondeur d'encastrement de 28,5 mm, socle et set de finition
100-	101-			197-	198-	199-	66100	66105	Prise de courant avec broche de terre et sécurité-enfants, profondeur d'encastrement de 21 mm, socle et set de finition
100-	101-	195-	196-	197-	198-	199-	66617	66622	Prise de courant avec indication de tension, broche de terre et sécurité-enfants, profondeur d'encastrement de 28,5 mm, socle et set de finition
100-	101-						66102	66125	double prise de courant horizontale avec broche de terre et sécurité-enfants, profondeur d'encastrement de 21 mm, plaque de recouvrement comprise
100-	101-						66602	66625	double prise de courant horizontale avec broche de terre et sécurité-enfants, profondeur d'encastrement de 28,5 mm, plaque de recouvrement comprise
100-				197-	198-	199-	26610	26615	Prise de courant de couleur avec broche de terre et sécurité-enfants pour boîtes de sol, profondeur d'encastrement de 28,5 mm

### Interrupteurs et boutons-poussoirs - Socle

Vis	À enficher	Description
170-01100	170-01105	Socle pour interrupteur unipolaire ou interrupteur à témoin unipolaire, 10 AX/250 Vac
170-01200	170-01205	Socle pour interrupteur bipolaire, interrupteur à témoin bipolaire ou interrupteur à tirette bipolaire, 10 AX/250 Vac
170-01300	170-01305	Socle pour interrupteur bipolaire, interrupteur à témoin bipolaire ou interrupteur à tirette bipolaire, 16 AX/250 Vac
170-01600	170-01605	Socle pour interrupteur va-et-vient ou interrupteur à tirette va-et-vient, 10 AX/250 Vac
170-01616	170-01617	Socle pour interrupteur va-et-vient ou interrupteur à tirette va-et-vient, 16 AX/250 Vac
170-01700	170-01705	Socle pour interrupteur permutateur ou interrupteur à tirette permutateur, 10 AX/250 Vac
170-02200	170-02205	Socle pour interrupteur va-et-vient bipolaire, 10 AX/250 Vac
170-03000	170-03005	Socle pour bouton-poussoir N.O. ou N.F. avec 4 bornes de raccordement, 10 A/250 Vac
170-01500	170-01505	Socle pour interrupteur double allumage, 10 AX/250 Vac
170-05600	170-05605	Socle pour interrupteur double : interrupteur va-et-vient et bouton-poussoir N.O., 10 AX/250 Vac
170-02600	170-02605	Socle pour interrupteur va-et-vient double, 10 AX/250 Vac
170-07100	170-07105	Socle pour interrupteur à témoin unipolaire avec 3 bornes de raccordement, 10 AX/250 Vac
170-07600	170-07605	Socle pour interrupteur à témoin va-et-vient avec 4 bornes de raccordement, 10 AX/250 Vac
170-05900	170-05905	Socle pour interrupteur pour volets, verrouillage électrique, 10 AX/250 Vac
170-15900	170-15905	Socle pour bouton-poussoir pour volets, verrouillage électrique, 10 A/250 Vac
170-25900	170-25905	Socle pour bouton-poussoir pour volets pour commandes électroniques, 10 A/250 Vac
170-00000	170-00005	Socle pour bouton-poussoir N.O. avec 3 bornes de raccordement, 10 A/250 Vac
170-05000	170-05005	Socle pour bouton-poussoir double N.O. ou N.F., 10 A/250 Vac

Interrupteurs et boutons-poussoirs - Appareil complet

cream	white	Vis	À enficher	Description
100-	101-	61100	61108	Interrupteur unipolaire, socle et set de finition
100-	101-	61200	61208	Interrupteur bipolaire, socle et set de finition
100-		61300	61308	Interrupteur bipolaire 16 A, socle et set de finition
100-	101-	61600	61608	Interrupteur va-et-vient, socle et set de finition
100-	101-	61616	61618	Interrupteur va-et-vient 16 A, socle et set de finition
100-	101-	61700	61708	Interrupteur permutateur, socle et set de finition
100-	101-	62200	62208	Interrupteur va-et-vient bipolaire, socle et set de finition
100-	101-	61900	61908	Interrupteur pour carte d'hôtel, socle et set de finition *
100-	101-	61500	61508	Interrupteur double allumage, socle et set de finition
100-		65016	65018	Interrupteur double : interrupteur va-et-vient + bouton-poussoir N.O., socle et set de finition
100-	101-	62600	62608	Interrupteur va-et-vient double, socle et set de finition
100-	101-	67100	67108	Interrupteur témoin unipolaire avec 3 bornes de raccordement, socle et set de finition
100-	101-	67200	67208	Interrupteur à témoin bipolaire, socle et set de finition
100-	101-	67300	67308	Interrupteur à témoin bipolaire 16 A, socle et set de finition
100-	101-	67600	67608	Interrupteur témoin va-et-vient avec 4 bornes de raccordement, socle et set de finition
100-	101-	63600	63608	Interrupteur à tirette va-et-vient, socle et set de finition
100-	101-	65900	65908	Interrupteur pour volets, verrouillage électrique, socle et set de finition
100-	101-	60010	60018	Bouton-poussoir N.O. avec 3 bornes de raccordement, socle et set de finition
100-	101-	60000	60008	Bouton-poussoir N.O. avec 3 bornes de raccordement, socle et set de finition avec lentille
100-	101-	60900	60908	Bouton-poussoir N.O. avec 3 bornes de raccordement, socle et set de finition avec porte-étiquette
100-		03000	03008	Bouton-poussoir N.O. ou N.F. avec 4 bornes de raccordement, socle et set de finition
100-	101-	65000	65008	Bouton-poussoir double, socle et set de finition

\* L'Interrupteur pour cartes d'hôtel est également disponible en : light grey (102-), greige (104-), sterling (121-), anthracite (122-), bronze (123-), dark brown (124-), white coated (154-), champagne coated (157-), black coated (161-), look Bakelite® piano black coated (200-), steel grey coated (220-) et gold coated (221-).

Prises de courant, interrupteurs et boutons-poussoirs Niko Hydro - Appareil complet

grey	white	Black	Vis	À enficher	Description
700-	701-	761-	36600	36605	Prise de courant en saillie 16 A/250 Vac, étanche aux jets d'eau, avec broche de terre et sécurité-enfants, sans boîte en saillie
700-	701-	761-	37749	37754	Prise de courant horizontale double étanche aux jets d'eau, avec broche de terre et sécurité-enfants, y compris un boîtier avec deux entrées au-dessus
700-	701-	761-	37748	37753	Prise de courant horizontale double étanche aux jets d'eau, avec broche de terre et sécurité-enfants, y compris un boîtier avec une entrée au-dessus
700-	701-	761-	37730	37735	Prise de courant verticale double étanche aux jets d'eau, avec broche de terre et sécurité-enfants, y compris un boîtier avec deux entrées au-dessus
700-	701-	761-	31200	31205	Interrupteur bipolaire en saillie 10 AX/250 Vac, étanche aux projections d'eau, sans boîte en saillie
700-	701-	761-	31600	31605	Interrupteur va-et-vient en saillie 10 AX/250 Vac, étanche aux projections d'eau, sans boîte en saillie
700-	701-	761-	31700	31705	Permutateur en saillie 10 AX/250 Vac, étanche aux projections d'eau, sans boîte en saillie
700-	701-	761-	31500	31505	Interrupteur double allumage en saillie 10 AX/250 Vac, étanche aux projections d'eau, sans boîte en saillie
700-	701-	761-	32600	32605	Double interrupteur va-et-vient en saillie 10 AX/250 Vac, étanche aux projections d'eau, sans boîte en saillie
700-	701-	761-	37200	37205	Interrupteur à témoin bipolaire étanche aux jets d'eau, 10 AX/250 Vac avec hublot transparent, sans boîte en saillie et éléments d'éclairage
700-	701-	761-	37600	37605	Interrupteur à témoin va-et-vient étanche aux jets d'eau, 10 AX/250 Vac avec hublot transparent, sans boîte en saillie et éléments d'éclairage
700-	701-	761-	35900	35905	Interrupteur pour volets 10 AX/250 Vac, étanche aux jets d'eau, avec verrouillage mécanique et verrouillage électrique, sans boîte en saillie
700-	701-	761-	35910	35915	Bouton-poussoir pour volets 10 A/250 Vac, en saillie et étanche aux jets d'eau, avec verrouillage mécanique et verrouillage électrique, sans boîte en saillie
700-	701-	761-	30000	30005	Bouton-poussoir éclairable 10 A/250 Vac, étanche aux projections d'eau, avec voyant transparent et un contact N.O. ou N.F., sans boîte en saillie
700-	701-	761-	33000	33005	Bouton-poussoir non éclairable 10 A/250 Vac, étanche aux projections d'eau, avec 4 bornes de raccordement et un contact N.O. ou N.F., sans boîte en saillie
700-	701-	761-	35100	35105	Double bouton-poussoir éclairable 10 A/250 Vac, étanche aux projections d'eau, avec deux contacts N.O. ou N.F., sans boîte en saillie
700-	701-	761-	35000	35005	Double bouton-poussoir non éclairable 10 A/250 Vac, étanche aux projections d'eau, avec deux contacts N.O. ou N.F., sans boîte en saillie
700-	701-	761-	36670	36675	Point de charge de vélo, 16 A/250 Vac avec couvercle de protection vert, bipolaire avec broche de terre et sécurité enfant, sans boîte en saillie (IP55)

Niko conçoit des solutions électr(on)iques améliorant le fonctionnement des bâtiments, pour tous ceux qui y habitent et y travaillent. En consommant moins d'énergie, en améliorant le confort d'éclairage et la sécurité et en permettant à toutes les applications de fonctionner parfaitement ensemble. Les bâtiments équipés par Niko sont plus efficaces, peuvent être contrôlés à distance et interagissent au sein d'écosystèmes plus vastes. Niko est une entreprise familiale belge de Sint-Niklaas employant 700 travailleurs et 10 sites en Europe.

Chez Niko, une seule question nous préoccupe jour après jour :  
« Comment pouvons-nous améliorer le fonctionnement les bâtiments pour vous ? »

**Niko S.A.**

Industriepark West 40

BE-9100 Sint-Niklaas

[sales.be@niko.eu](mailto:sales.be@niko.eu)

Téléphone +32 3 778 90 00

Télécopieur +32 3 777 71 20

[www.niko.eu](http://www.niko.eu)

**niko**  
*Illuminating ideas.*