

Interrupteur à clé 16 A/250 Vac

Avec cet interrupteur à clé étanche aux jets d'eau, vous pouvez ouvrir et fermer facilement les portes coulissantes électriques, les clôtures, les abris de piscine...

Les produits Niko Hydro ne conviennent pas à une utilisation dans des environnements riches en ammoniac (p. ex. les porcheries).



Interrupteur à clé 16 A/250 Vac

Avec cet interrupteur à clé étanche aux jets d'eau, vous pouvez ouvrir et fermer facilement les portes coulissantes électriques, les clôtures, les abris de piscine...

Les produits Niko Hydro ne conviennent pas à une utilisation dans des environnements riches en ammoniac (p. ex. les porcheries).



 16 A
250 Vac

APPAREIL COMPLET AVEC BORNES À VIS, BOÎTE NON COMPRISE (IP55)



	700-38800	Pièces: 6	Interrupteur à clé 16 A, grey
	701-38800	Pièces: 6	Interrupteur à clé 16 A, white
	761-38800	Pièces: 6	Interrupteur à clé 16 A, black

700-38800

4 year warranty

Interrupteur à clé, étanche aux éclaboussures d'eau 16 A avec bornes à vis, boîte en saillie non comprise, grey



Avec cet interrupteur à clé étanche aux jets d'eau, vous pouvez ouvrir et fermer facilement les portes coulissantes électriques, les clôtures, les abris de piscine..L'interrupteur à clé a trois positions (1-0-2) et peut être retiré dans n'importe quelle position. Deux clés sont fournies par défaut à la commande. L'interrupteur à clé est compatible avec toutes les prises Niko Hydro encastrées et en saillie. L'ensemble est étanche à l'eau et donc idéal pour une utilisation dans des zones humides et des environnements exigeants.

Les produits Niko Hydro ne conviennent pas à une utilisation dans des environnements riches en ammoniac (p. ex. les porcheries).

Interrupteur à clé, étanche aux éclaboussures d'eau 16 A avec bornes à vis, boîte en saillie non comprise, grey. Toutes les bornes de raccordement ont une capacité de fil max. de 2 x 2,5 mm². Le couvercle est muni d'un joint moulé et s'ajuste de manière hermétique sur le boîtier adapté.

- Tension d'entrée : 230 Vac ± 10 %, 50 Hz
- Charge maximum : 3680 W
- Exempt d'halogènes
- Nombre de mécanismes: 1
- Degré de protection: Cet ensemble composé d'un mécanisme et d'une boîte d'encastrement a un degré de protection IP55.
- Résistance aux chocs: Après montage, une protection contre les chocs de IK07 est garantie.
- Couleur: La matière première est colorée dans la masse, gris clair (RAL 7035 ou NCS S1502-B).
- Température d'ambiance: -25 – +70 °C
- Dimensions (HxLxP): 727 x 727 x 665 mm
- Marquage: CE



701-38800

4 year warranty

Interrupteur à clé, étanche aux éclaboussures d'eau 16 A avec bornes à vis, boîte en saillie non comprise, white



Avec cet interrupteur à clé étanche aux jets d'eau, vous pouvez ouvrir et fermer facilement les portes coulissantes électriques, les clôtures, les abris de piscine..L'interrupteur à clé a trois positions (1-0-2) et peut être retiré dans n'importe quelle position. Deux clés sont fournies par défaut à la commande. L'interrupteur à clé est compatible avec toutes les prises Niko Hydro encastrées et en saillie. L'ensemble est étanche à l'eau et donc idéal pour une utilisation dans des zones humides et des environnements exigeants.

Les produits Niko Hydro ne conviennent pas à une utilisation dans des environnements riches en ammoniac (p. ex. les porcheries).

Interrupteur à clé, étanche aux éclaboussures d'eau 16 A avec bornes à vis, boîte en saillie non comprise, white. Toutes les bornes de raccordement ont une capacité de fil max. de 2 x 2,5 mm². Le couvercle est muni d'un joint moulé et s'ajuste de manière hermétique sur le boîtier adapté.

- Tension d'entrée : 230 Vac ± 10 %, 50 Hz
- Charge maximum : 3680 W
- Exempt d'halogènes
- Nombre de mécanismes: 1
- Degré de protection: Cet ensemble composé d'un mécanisme et d'une boîte d'encastrement a un degré de protection IP55.
- Résistance aux chocs: Après montage, une protection contre les chocs de IK07 est garantie.
- Couleur: La matière première est colorée dans la masse, white (RAL 9010).
- Température d'ambiance: -25 – +70 °C
- Dimensions (HxLxP): 727 x 727 x 665 mm
- Marquage: CE



761-38800

4 year warranty

Interrupteur à clé, étanche aux éclaboussures d'eau 16 A avec bornes à vis, boîte en saillie non comprise, black



Avec cet interrupteur à clé étanche aux jets d'eau, vous pouvez ouvrir et fermer facilement les portes coulissantes électriques, les clôtures, les abris de piscine..L'interrupteur à clé a trois positions (1-0-2) et peut être retiré dans n'importe quelle position. Deux clés sont fournies par défaut à la commande. L'interrupteur à clé est compatible avec toutes les prises Niko Hydro encastrées et en saillie. L'ensemble est étanche à l'eau et donc idéal pour une utilisation dans des zones humides et des environnements exigeants.

Les produits Niko Hydro ne conviennent pas à une utilisation dans des environnements riches en ammoniac (p. ex. les porcheries).

Interrupteur à clé, étanche aux éclaboussures d'eau 16 A avec bornes à vis, boîte en saillie non comprise, black. Toutes les bornes de raccordement ont une capacité de fil max. de 2 x 2,5 mm². Le couvercle est muni d'un joint moulé et s'ajuste de manière hermétique sur le boîtier adapté.

- Tension d'entrée : 230 Vac ± 10 %, 50 Hz
- Charge maximum : 3680 W
- Exempt d'halogènes
- Nombre de mécanismes: 1
- Degré de protection: Cet ensemble composé d'un mécanisme et d'une boîte d'encastrement a un degré de protection IP55.
- Résistance aux chocs: Après montage, une protection contre les chocs de IK07 est garantie.
- Température d'ambiance: -25 – +70 °C
- Dimensions (HxLxP): 727 x 727 x 665 mm
- Marquage: CE

