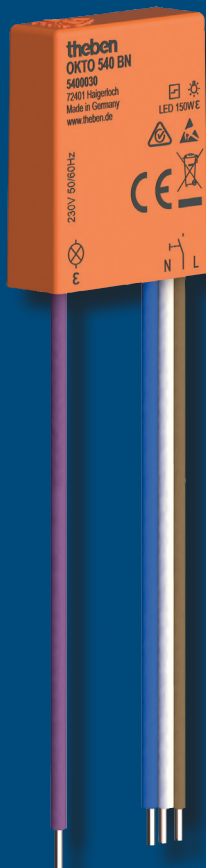


Interrupteur à impulsion encastré
silencieux et compact
OKTO 540 BN

Pour la rénovation
et les constructions
neuves





Vos avantages en un coup d'œil

Prêt à l'emploi dans toutes les situations :

- construction résidentielle
- hôtels
- secteur de la santé
- pièces humides
- encastrement dans les meubles et les luminaires...

- Forme ultra compacte (26,4 x 32,5 x 10,4 mm) pour des possibilités d'installation flexibles
- Boîtier entièrement moulé pour les pièces humides et les espaces extérieurs
- Commutation silencieuse sans perturbations acoustiques
- Câbles pré-assemblés pour un montage rapide et sûr



OKTO – une série éprouvée depuis des années en montage en série. Désormais également disponible en version encastrée

Avec l'OKTO 540 BN, Theben élargit sa série éprouvée d'interrupteurs à impulsion OKTO pour montage en série avec une variante pour montage encastré. L'interrupteur à impulsion à 4 fils avec conducteur neutre est ultra compact, silencieux et adapté aux pièces humides.

La série OKTO de Theben est synonyme de qualité et de fiabilité pour les interrupteurs à impulsion en montage en série. Avec l'OKTO 540 BN, cette technologie haut de gamme est désormais également disponible pour le montage encastré – idéal pour les installations où la compacité, la commutation silencieuse et la fiabilité à long terme sont essentielles.

Theben – Le temps de la qualité

Technologie dans les espaces les plus restreints OKTO 540 BN

Interrupteur à impulsion encastré

S'adapte toujours, même dans les espaces restreints

Grâce à sa forme extrêmement compacte, l'OKTO 540 BN s'installe sans problème dans des boîtiers encastrés petits et plats, voire directement dans des meubles et des luminaires.

Commutation sans cliquetis

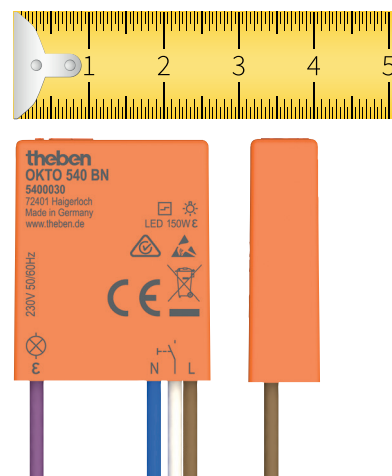
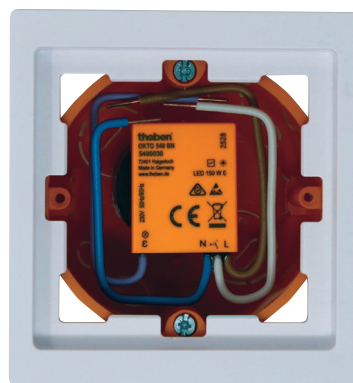
La commutation absolument silencieuse garantit un confort optimal dans les environnements sensibles – qu'il s'agisse de chambres à coucher, de chambres d'hôtel, de chambres de patients ou de salles de théâtre.

Protection durable – à l'intérieur comme à l'extérieur

Le boîtier entièrement moulé rend l'interrupteur à impulsion sans entretien et le protège efficacement contre l'humidité, la saleté et les animaux.

Monter au lieu de visser : brancher le câble, c'est terminé

Les câbles de raccordement pré-montés permettent de gagner un temps précieux, d'éviter les erreurs et garantissent une installation rapide et sûre.



Simple et pratique OKTO S et OKTO ES

Interrupteur à impulsion pour rail DIN

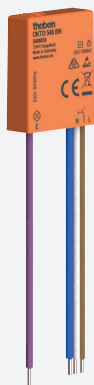


Interrupteurs à impulsion électroniques OKTO

- Ménage les lampes grâce à la commutation au passage par zéro pour une puissance de commutation LED élevée
- Fonctionnement particulièrement silencieux
- Entrée multitension sans potentiel (OKTO ES12-UC)

Commutateurs électromécaniques à impulsion OKTO

- Seulement deux fils nécessaires par bouton-poussoir
- Fonction bistable
- Consommation en veille de 0 W
- Coupure électrique sécurisée sur tous les pôles (OKTO S22-230)
- Commutateur manuel intégré



Réf. de cmd	OKTO 540 BN	OKTO ES12-230	OKTO ES12-UC	OKTO S12-230	OKTO S22-230
Num. article	5400030	3120130	3120131	3120120	3120122
Type	Électronique	Électronique	Électronique	Électromécanique	Électromécanique
Montage	Encastré	Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN
Nombre de canaux	1	1	1	1	2
Lampe LED	150 W	600 W	600 W	200 W	200 W
Lampe halogène	250 W	600 W	600 W	-	-
Charge de lampes à incandescence	-	100 mA	100 mA	3 mA	3 mA
Puissance en veille	0,2 W	0,3 W	0,3 W	0 W	0 W
Commutation au passage par zéro	✓	✓	✓	-	-
Commande manuelle possible	-	-	-	✓	✓



Route de Biesme 49
6530 THUIN
Tel. 071 59 00 39
info@tempolec.be

www.tempolec.com

Sous réserve de modifications | af, 01-06-26