

## Kit de câble pour interrupteur va-et-vient

N° d'article: 1000002079 | Code de correspondance: EL AK WS | Code EAN: 4045294234881



- » Kit de câble universel
- » LED interrupteur va et vient
- » 8 mètres FLYY 2 x 0,75 mm<sup>2</sup>
- » 10 mètres FLYY 1 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- » porte-fusible avec fusible 3 A auto enfichable ATO

### Matériaux & couleur

Couleur : Noir

### Dimensions

Dimensions extérieures : 330 x 210 x 55 mm

### Données techniques

Poids : 0,69 kg

Tension en volts: 10-30 DC

### Conformité

Conformité CEM: Non

### Accessoires

	N° d'article	Désignation marketing	Code de correspondance	Code EAN
	801014906	interrupteur 12 V à témoin lumineux orange	ZEASO	4045294165314

## Kit de câble pour interrupteur va-et-vient

N° d'article: 1000002079 | Code de correspondance: EL AK WS | Code EAN: 4045294234881

	N° d'article	Désignation marketing	Code de correspondance	Code EAN
	6000002918	Interrupteur à témoin lumineux rond orange	EL WS ON/OFF OR	4045294431600
	6000000710	Interrupteur va-et-vient on/off rond	EL WS ON/ON	4045294209810
	6000001305	autocollant rond pour interrupteur	EL AK S	4045294226282

### Description

Le kit de raccordement de câble avec un circuit va-et-vient est un kit de câble universel pour réaliser un circuit va-et-vient pour l'éclairage de votre véhicule. L'interrupteur peut être installé à la fois sur la porte arrière et à l'avant près de la porte coulissante. Longueurs de câble suffisantes pour un véhicule de longueur L2. Ce kit peut également être utilisé comme kit de câble universel pour les gyrophares. Le contenu d'un kit de fixation de câble pour interrupteur va-et-vient :

- câbles de véhicule de 8 mètres FLYY 2 x 0,75 mm<sup>2</sup>
- câbles de véhicule DE 10 mètres FLYY 1 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- porte-fusible ATO
- 1 méplat > 3A mm
- fusible en violet <> 1 1 Connecteur pour broches M6 0,5 – 1,5 mm<sup>2</sup> rouge
- 2 clips entièrement isolés 1,5 – 2,5 mm<sup>2</sup> bleu
- 2 à travers les connecteurs 0,5 – 1,0 mm<sup>2</sup> rouge
- 4 clips isolés entièrement isolés 0,5 – 6,3 1,0 mm<sup>2</sup> 4,8 mm rouge
- 2 clips isolés entièrement isolé 1,5 – 2,5 mm<sup>2</sup> 4,8 mm bleu

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications dans l'intérêt du progrès technique, ainsi que de corriger les erreurs d'impression et les fautes. Illustrations similaires, matériel décoratif non inclus. Avec la publication de cette fiche technique, les éditions précédentes perdent leur validité. Version : 21.12.2023