

Numéro de l'article: 749976 13P/12V Faisceau Electrique (ISO 11446)



|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Catégories                    | Faisceau Electrique   |
| Normes                        | ISO 11446   |
| Industries                    | Automobile  |
| Unité de contrôle d' occasion | 12V analogique détection des ampoules grillées sur remorque |
| Tarif conseillé HT [€]        | 84  |

## Détails électriques et résistance à la température

|                |    |
|----------------|----|
| Voltage [en V] | 12 |
|----------------|----|

## Détails d'emballage et de commande

|                 |                             |
|-----------------|-----------------------------|
| Conditionnement | emballage individuel carton |
|-----------------|-----------------------------|

## Divers

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Informations complémentaires | - |
|------------------------------|---|

## Caractéristiques du kit électronique

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Compatibilité LED                   | Non   |
| Compatible pour conduite à gauche   | Oui   |
| Désactivation des radars de recul   | Non   |
| Détection des lampes grillées       | Jaegertronic  |
| Plus après contact                  | Oui, avec kit d'extension 2 ou 3 (art.no. 721074 ou 721077) |
| Plus permanent                      | Oui, avec kit d'extension 1 ou 3 (art.no. 721075 ou 721077) |
| Programmation du véhicule           | Non   |
| Temps d'installation en min. (env.) | <60   |

## Pièces de rechange

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Boîtier de socle utilisé | 381692 |
|--------------------------|--------|

## Connectivité

|   |           |
|---|-----------|
| Connexion au réseau de bord du véhicule | Avant     |
| Contacts du socle d'attelage            | Pré-câblé |
| Nb. de poles                            | 13        |

## Mesures et dimensions

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Poids brut [en kg] | 0,971 |
| Volume [en L]      | 3,426 |