

Contact pour pêne dormant

sans têtère; câble de raccordement longueur 4 m

Description du produit

Etant donnée la forme close du boîtier, la découpe d'un pêne dormant est fermée sur la face arrière, en particulier dans le cas des huisseries en acier et des profilés. La face intérieure du profilé n'est pas visible. Le contact de pêne dormant se monte d'abord sur la têtère, puis la têtère est fixée sur l' huisserie.

Aperçu des avantages

- L'intérieur du profilé n'est pas visible.

Portée de la livraison

- Contact pour pêne dormant

allusion

- Sans têtère gâche

Caractéristiques techniques

Tension de commutation max.	25 V AC/DC
Contact de commutation	inverseur
Pénétration du pêne	18 mm
Classe de protection	IP 54
Course de réaction	4 mm
câble de raccordement	4 m
Courant de commutation max. :	2 A

Numéro de l'article	875-10-----00
Code EAN	4042203148444

