

## 148WE.13--A71 - EFFEFF



**Gâche électrique étanche à contact stationnaire Effeft - Pour contrôles d'accès extérieurs - A larder - Gris**

Réf 148WE.13--A71

**117.02€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/69468-gache-electrique-etanche-a-contact-stationnaire-effeff-pour-contrôles-d-acces-exterieurs-a-larder-gris-effeff-148we13-a71.html>

*Le produit Gâche électrique étanche à contact stationnaire Effeft - Pour contrôles d'accès extérieurs - A larder - Gris est en vente chez Domomat !*



## Description du produit

Modèle avec décondamnation manuelle et contact stationnaire.

## Aperçu des avantages

- Semi-étanche, convient pour être utilisée à l'extérieur (wd)
- Indice de protection IP54 pour les composants électriques
- Câble de raccordement 300 mm de long
- équipées de diode de protection bipolaire
- Pêne radial, FaFix®, réglable de 3 mm
- Compatible avec toutes les serrures à mortaiser courantes
- Compatible avec les gâches ProFix® 2
- Forme symétrique. De ce fait, utilisable en DIN gauche/droite ainsi qu'à l'horizontale

## Portée de la livraison

- 1 gâche électrique

## Caractéristiques techniques

Direction	Universel
Tension	10-24 V AC/DC
Demi-tour réglable (FF, FaFix®)	oui
Décondamnation manuelle (E)	oui
Emission de courant	oui
Contact stationnaire	oui
Diode de protection bipolaire	oui
Résistant au courant permanent	11-13 V DC
Courant absorbé 12 V AC	250 mA
Courant absorbé 12 V DC	280 mA
Courant absorbé 24 V AC	500 mA
Courant absorbé 24 V DC	560 mA
Résistance à l'effraction	3750 N
Hauteur	66 mm
Largeur	20.1 mm
Profondeur	26 mm
Réglage FaFix	3 mm
Profondeur prise demi-tour	5.5 mm
Plage de température	-40 °C à +50 °C
Positionnement d'installation	verticale et horizontale
Cycles de charge contrôlés en usine	250000
Précontrainte demi-tour max. CA	200 N
Précontrainte demi-tour max. CC (stabilisée)	50 N

Numéro de l'article 148WE13-----A71

