



148.13---A-71 - EFFEFF



Gâche électrique à contact stationnaire Profix 2 Effeff - 10 à 24 V - A larder - Gris Réf 148.13---A-71

86.36€^{TTC*}

Voir le produit : https://www.domomat.com/69491-gache-electrique-a-contact-stationnaire-profix-2-effeff-10-a-24-v-a-larder-gris-effeff-14813-a-71.html

Le produit Gâche électrique à contact stationnaire Profix 2 Effeff - 10 à 24 V - A larder - Gris est en vente chez Domomat!

Gâche électrique 148.13



Description du produit

Version de base à contact stationnaire (contact stationnaire intégré)

Aperçu des avantages

- Pêne radial, FaFix®, réglable de 3 mm
- Tensions universelles
- · Compatible avec toutes les serrures à mortaiser courantes
- Compatible avec les gâches ProFix® 2
- Bords biseautés optimaux pour une interaction souple avec le pêne de serrure
- Forme symétrique. De ce fait, utilisable en DIN gauche/droite ainsi qu'à l'horizontale

Portée de la livraison

• 1 gâche électrique

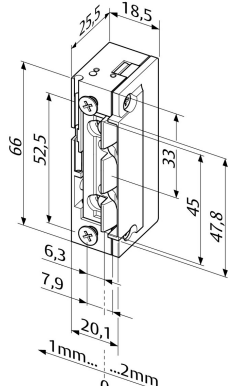
Code EAN

Caractéristiques techniques

Direction	Universel
Tension	10-24 V AC/DC
Demi-tour réglable (FF, Fafix®)	oui
Emission de courant	oui
Contact stationnaire	oui
Résistant au courant permanent	11-13 V DC
Résistance nominale	43 Ohm
Courant absorbé 12 V AC	250 mA
Courant absorbé DC (stabilisé) 12 V	2 280 mA
Courant absorbé 24 V AC	500 mA
Courant absorbé DC (stabilisé) 24 V	9 560 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	-15 °C à +40 °C
Positionnement d'installation	verticale et horizontale
Cycles de charge contrôlés en usine	250000
Appropriée pour les portes coupe- feu	Nein
Précontrainte demi-tour max. CA	200 N
Précontrainte demi-tour max. CC (stabilisée)	50 N
Précontrainte max. du pêne en mode CC (stabilisé) 24 V	200 N
Numéro de l'article	148.13A71

4042203428690





EFF EFF France 16 rue de l'industrie CS 30052 67172 Brumath cedex France

Tel: +33 (0)3 88 59 31 59 Fax: +33 (0)3 88 59 31 60 @mail: info@effeff-france.fr