1.30.077.041/0000



RAFIX 16, entraînement potentiomètre, bord carré juxtaposable



Domaines d'application/principaux

- > Mesurer Commander Réguler
- > Électrotechnique
- > Construction de machines et installations
- > Robot industriel



Description

Pour le fonctionnement des potentiomètres avec un diamètre d'arbre de 6 mm. Convient pour les résistances variables selon la norme DIN 41 450 avec une longueur d'axe de 32 mm. Le potentiomètre n'est pas fourni.

Entraînement potentiomètre, adapté au design des éléments d'actionnement RAFIX 16, disponible en trois formes du bord.

Données techniques

> Généralités		
Forme du bord	carré juxtaposable	Liens directs
Température de fonctionnement, min.	-25 °C	> eCatalog RAFI
Température de fonctionnement, max.	70 °C	
Température d'entreposage, min.	-40 °C	
Température d'entreposage, max.	85 °C	
éclairable	non	
Emballage	Carton	
Unité de conditionnement	2 pièces	
Poids net	11,5 g	
Indice de protection en façade d'après DIN EN 60529	IP65	
Résistance à l'environnement	IEC 60068-2-14 IEC 60068-2-30 IEC 60068-2-33 IEC 60068-2-78	
Commande MOQ	10 pièces	
Conforme à RoHS	oui	
Conforme à REACH	oui	
> Cote de montage		
Cote extérieure longueur	24,95 mm	
Cote extérieure largeur	24,95 mm	
Cote extérieure hauteur	42,85 mm	

Les informations figurant sur cette fiche technique comportent uniquement une description générale et/ou des caractéristiques de performance qui peuvent ne pas s'appliquer tel que décrit à l'application correspondante et qui peuvent changer en raison d'améliorations apportées au produit. Les données techniques, illustrations et autres informations concernant nos produits sont le simple résultat d'essais techniques individuels. Ces descriptions et autres caractéristiques du produit sont uniquement contractuelles si elles ont été expressément acceptées au moment de la conclusion d'un contrat contraignant. Dans tous les autres cas, nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques et de procéder à des changements de disponibilités. Les photographies et autres illustrations graphiques ne sont que des approximations. Tous les noms de produits peuvent être des marques déposées ou des noms de marques du Groupe RAFI ou d'autres sous-traitants de RAFI. L'utilisation de ceux-ci par n'importe quelle tierce partie à ses propres fins peut constituer une infraction aux droits de l'entité correspondante détentrice de ces droits.

RAFI GmbH & Co. KG

Ravensburger Str. 128-134 88276 Berg / Ravensburg Allemagne www.rafi-group.com, info.headquarters@rafi-group.com

1.30.077.041/0000



Ouverture d'emplacement16,2 mmEncastrement19,2 mmHauteur de montage23,65 mmPas, min.25 x 25 mm

Cote du bord 24,95 x 24,95 mm

> Valeurs caractéristiques mécaniques

Fixation Bague filetée

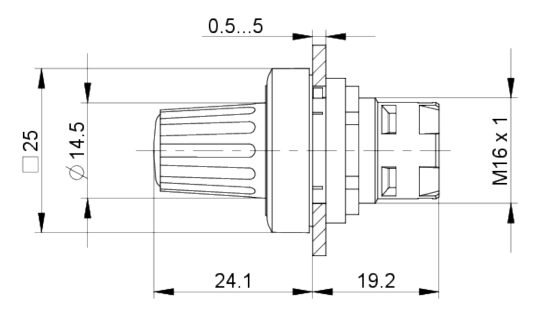
Couple bague filetée max. 1,2 Nm

1.30.077.041/0000



Schémas

Schémas des cotes



Schémas des ouvertures d'emplacement

