1.30.077.021/0000



RAFIX 16, entraînement potentiomètre, bord rond



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	rond	Liens directs
	Température de fonctionnement,	-25 °C	> eCatalog RAFI
	min.		
	Température de fonctionnement,	70 °C	
	max.		
	Température d'entreposage, min.	-40 °C	
	Température d'entreposage, max.	85 °C	
	éclairable	non	
	Emballage	Carton	
	Unité de conditionnement	2 pièces	
	Poids net	11,3 g	
	Indice de protection en façade	IP65	
	d'après DIN EN 60529		
	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

1.30.077.021/0000



Ouverture d'emplacement 16,2 mm

Encastrement 19,2 mm

Hauteur de montage 23,65 mm

Pas, min. 25 x 25 mm

Cote du bord Ø 24,95 mm

> Valeurs caractéristiques mécaniques

Fixation Bague filetée

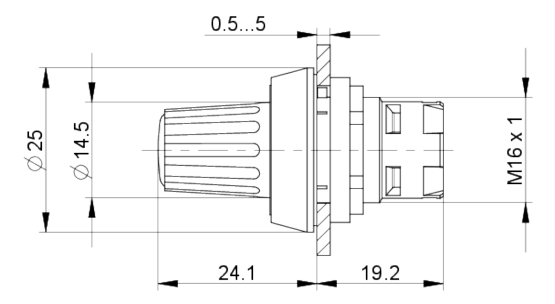
Couple bague filetée max. 1,2 Nm

1.30.077.021/0000



Schémas

Schémas des cotes



Schémas des ouvertures d'emplacement

