

bullone di bloccaggio PRO per dispositivo di arresto della regolazione dell'inclinazione, ulteriori informazioni, quantità e contenuto: vedi Dati tecnici



Figura simile

Informazioni generali	
Denominazione del tipo di prodotto	bulloni di bloccaggio PRO
Tipo di montaggio	
Possibilità di incasso verticale (formato ritratto)	Sì
Possibilità di incasso orizzontale (formato paesaggio)	Sì
Grado di protezione e classe di sicurezza	
IP (sul tutti i lati)	nessuna
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente in esercizio	
• min.	-40 °C
• max.	80 °C
Temperatura ambiente per immagazzinaggio/trasporto	
• min.	-40 °C
• max.	80 °C
Umidità relativa	
• In esercizio, max.	90 %
Meccanica/materiale	
Esecuzione del blocco	collegamento a vite M8
Materiale della custodia (sul lato frontale)	
• Plastica	Sì; testa a fungo in termoplastico grigio nerastro
• Acciaio inox	Sì; perno temprato
Coppie/forze	
• Coppia di serraggio, min.	0,18 N·m; In caso di coppia insufficiente, il grado di protezione sul lato frontale può non essere garantito
• Coppia di serraggio, max.	0,2 N·m
• Coppia di serraggio consigliata	0,2 N·m; Coppie più elevate possono causare un difetto del prodotto
Dimensioni	
Lunghezza	40,5 mm; lunghezza totale
Diametro	8 mm
Pesi	
Peso (senza imballo)	5 g; ogni pezzo
peso (con imballo)	6 g; Unità di fornitura
Dotazione di fornitura	
Quantità di fornitura in pezzi	1; Pezzi per confezione
Varie	
Prodotti commerciali	Sì; 03093-201004
Nome del produttore	Berner + Straller GmbH
Indirizzo del produttore	Wörnitzstr. 117, 90449 Nürnberg, Germania
contatto del costruttore	e-mail: nuernberg@berner-straller.de

Apparecchi di destinazione	adatto per il blocco di meccanismi di inclinazione ad es. per tastiere o supporti
Utilizzabile nei prodotti seguenti	
• Prodotto 1	6AV7674-0NE00-0AA0
• Prodotto 2	6AV7674-1NE00-0AA0
• Prodotto 3	6AV7674-0NE01-0AA0
• Prodotto 4	6AV7674-1NE01-0AA0
• Prodotto 5	6AV7674-1NF01-0AA0

Ultima modifica:

24/08/2021 