

Feststellmutter

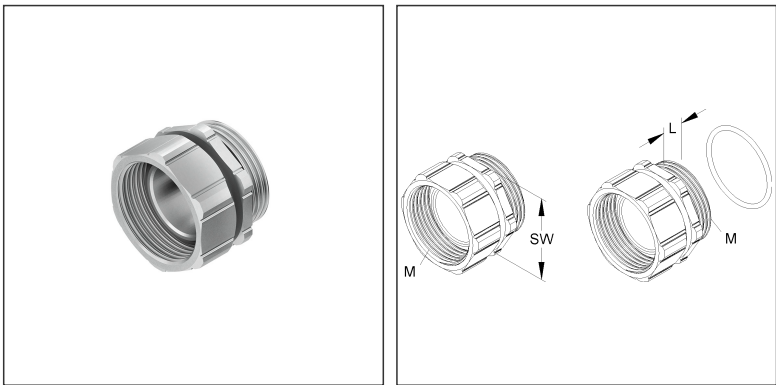
mit metrischem Anschlussgewinde und metrischem Innengewinde nach DIN EN 60423, mit O-Ring am Anschlussgewinde

KFMM25

EAN: 4011126393187

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

bevorzugte VPE:25 St.



Artikelbeschreibung

Feststellmutter, Gewinde M25 außen, Gewinde M25 innen, Messing, vernickelt

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	K101
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	52 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	5,12 kg / 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	31,00 mm
Breite	31,00 mm
Tiefe / Länge	23,00 mm

Technisches Datenblatt

Kabelverschraubungen

KFMM25

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE			
Länge	23,00 mm	Breite	31,00 mm	Höhe	31,00 mm
Bruttogewicht	0,05 kg	Volumen	0,000 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		
25 Stück = 1 Faltschachtel		✓ bevorzugte VPE			
Höhe	72,00 mm	Breite	91,00 mm	Länge	106,00 mm
Bruttogewicht	1,31 kg	Volumen	0,001 m³		
Mindestmenge	25,00 St.	Höchstmenge	25,00 St.		
250 Umkarton = 1 Stück					
Länge	376 mm	Breite	186,00 mm	Höhe	110,00 mm
Bruttogewicht	13 kg	Volumen	0,008 m³		
Mindestmenge	250,00 St.	Höchstmenge	250,00 St.		

Ausschreibungstext

Feststellmutter mit metrischem Anschlussgewinde und metrischem Innengewinde nach DIN EN 60423, mit O-Ring am Anschlussgewinde, halogenfrei. Verwendbar für Kabelverschraubungswinkel 90° 853M... .
Außengewinde : M 25
Innengewinde : M 25
Gewindelänge außen : 7 mm
Schlüsselweite : 28 mm
Einsatztemperatur : -20° bis 100°C
Schutzart : IP65
Werkstoff Verschraubungskörper : Messing, vernickelt
Werkstoff O-Ring : NBR
Kleinhuis Modell-Nr. : KFMM25
EP Material_____ EP Lohn_____
Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	05.11.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	
Statistische Warennummer	74153900