

Technisches Datenblatt

Kabelverschraubungen



Kabelverschraubung

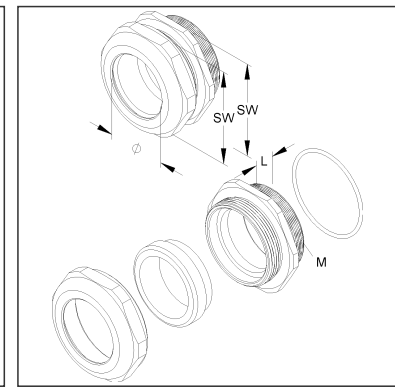
mit metrischem Anschlussgewinde nach DIN EN 60423, mit O-Ring am Anschlussgewinde

2235M75A

EAN: 4011126401653

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

bevorzugte VPE:5 St.



Artikelbeschreibung

Kabelverschraubung, M75, für Kabel-Ø 48-55 mm, Messing, vernickelt

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	K101
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	1,100 kg / St.
Nettogewicht in kg pro 100	110 kg / 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	97,00 mm
Breite	97,00 mm
Tiefe / Länge	60,00 mm

Technisches Datenblatt

Kabelverschraubungen

2235M75A

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		<input checked="" type="checkbox"/> kleinste VPE		
Länge	60,00 mm	Breite	97,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	1,1 kg	Volumen	0,001 m ³	
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.	
5 Stück = 1 Umkarton		<input checked="" type="checkbox"/> bevorzugte VPE		
Höhe	110,00 mm	Breite	148,00 mm	Länge
Bruttogewicht	5,58 kg	Volumen	0,004 m ³	
Mindestmenge	5,00 St.	Höchstmenge	5,00 St.	
875 Palette = 1 Stück				
Länge	1200 mm	Breite	800 mm	Höhe
Bruttogewicht	978 kg	Volumen	0,960 m ³	
Mindestmenge	875,00 St.	Höchstmenge	875,00 St.	

Ausschreibungstext

Kabelverschraubung, mit metrischem Anschlussgewinde nach DIN EN 60423, Dichtring sowie O-Ring am Anschlussgewinde.
Nenngröße : M 75
für Kabel-Ø : 48 - 55 mm
Anschlussgewindelänge : 18 mm
Schlüsselweite : 90 mm
Schutzart : IP65
Einsatztemperatur : -30° bis 100°C
Werkstoff Verschraubungskörper : Messing, vernickelt
Werkstoff Dichtring : CR/NBR
Werkstoff O-Ring : NBR
Kleinhuis Modell-Nr. : 2235M75A
EP Material _____ EP Lohn _____
Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

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

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	
Statistische Warennummer	74198090