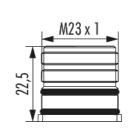
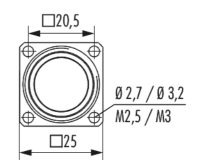


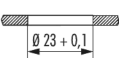
# Gehäuse Gerätesteckverbinder M23 Signal Vibrationsschutz

### Artikelnummer 7462000000









#### Technische Daten

Material Gehäuse	Kupfer-Zink-Legierung		
Material Gehäuseoberfläche	vernickelt		
Montageart	Hinterwand		
Ausführung	mit Vibrationsschutz		
Außengewinde steckseitig	M23 x 1		
Verriegelungsart	Verschrauben		
Schirmung	ungeschirmt		
Dichtungsart	O-Ring		
Material Dichtungen/O-Ringe	NBR		
Kodierungsposition	-		
Einbaumaße	Ø 23 + 0,1 mm		
Bohrform	- mm		
Flansch	25 x 25 mm		
Lochabstand	20,5 mm		
Lochdurchmesser	4 x M3 mm		
Länge (L)	22,5 mm		





### Gehäuse Gerätesteckverbinder M23 Signal Vibrationsschutz

Artikelnummer 7462000000	
Inbus/Torx	-
Schutzart	IP 67 , IP 69 K
Temperaturbereich	-40°C bis +125°C





## Gehäuse Gerätesteckverbinder M23 Signal Vibrationsschutz

Artikelnummer 7462000000				
Kaufmännische Daten				
Verpackungseinheit	25			
EAN-Code	4033878503683			
Gewicht (Stammdaten)	0,02401 kg			
ETIM 7	EC003556			
ETIM 8	EC003556			
ETIM 9	EC003556			
eCl@ss 10.1	27440224			
Zolltarifnummer	85366990			

Notiz:		

