



Technische Daten:

Schutzart: IP 67, im verschraubten Zustand
IEC 60529
Umgebungstemperatur: -30°C ... +120°C

Werkstoffe:

Schutzkappe: PA GF, UL 94 V-0

Montagedaten:

empfohlenes Drehmoment: 0,4 Nm

Art.-Nr.:	Bezeichnung:	Farbe:
42-11772	Schutzkappe M8x1 Kupplung	schwarz
42-11860	Schutzkappe M8x1 Kupplung	Verkehrsweiss RAL9016

CAD-Unterlage nicht manuell ändern RoHS & REACH konform	Index a: Ä6174 rbo 02.06.16 Artikel hinzu	
	Allgemeintoleranz:	
	0	± 0,50mm
	0,0	± 0,25mm
	0,00	± 0,10mm
	*	± 5°
Diese Zeichnung darf ohne unsere ausdrückliche, schriftliche Genehmigung weder vervielfältigt noch dritten Personen ausgehändigt werden. Eigentums- und Urheberrecht vorbehalten		

dim. in mm	
	Datum
gez.	31.10.12
gepr.	31.10.12
	Name
	Kniesburg
	Franz

Benennung:	
Schutzkappe M8x1, Kupplung	
Zeichnungsnr.:	
42K1A425	
Artikelnr.:	siehe Tabelle