

A6023019

Stator 23

Passend für Rundknopf 23 / COM-KNOB 23. Stator mit Selbstklebefolie. Markierung schwarz.

Lieferumfang

1 Stator



TECHNISCHE DATEN

Material	Aluminium
Standards	RoHS konform, REACH konform

Bitte die Maße an aktuellen Teilen abnehmen. Diese unterliegen material- und produktionsspezifischen Fertigungstoleranzen.

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Gewicht/1 Stück	0,63 g
Warentarifnummer (OKW Produkt)	83100000
Herstellungsland	Deutschland

KUNDENSPEZ. MODIFIKATIONEN

Was benötigen Sie für Ihr persönliches Produkt? Bei Bedarf liefern wir Ihnen die Gehäuse/Drehknöpfe einbaufertig mit allen notwendigen Modifikationen und Veredelungen. Wir beraten Sie gerne. Fragen Sie an!

Produktoptionen für A6023019

A6023019

Stator 23



Mechanische
Bearbeitung



Lackieren



Bedruckung



Laserbeschriftung

A6023019

Stator 23

SYSTEMKOMPONENTEN ZUM KOMPLETTIEREN



A2523040
RUNDKNOPF 23, ohne Strich
ABS (UL 94 HB)
schwarz RAL 9005
23x15mm 4mm



A2523060
RUNDKNOPF 23, ohne Strich
ABS (UL 94 HB)
schwarz RAL 9005
23x15mm 6mm



A2523068
RUNDKNOPF 23, ohne Strich
ABS (UL 94 HB)
staubgrau RAL 7037
23x15mm 6mm



A2523630
RUNDKNOPF 23, ohne Strich
ABS (UL 94 HB)
schwarz RAL 9005
23x15mm 1/4"



A2523638
RUNDKNOPF 23, ohne Strich
ABS (UL 94 HB)
staubgrau RAL 7037
23x15mm 1/4"



A3123048
COM-KNOBS 23, ohne
Ausparung
PA 6
vulkan
23x16mm 4mm



A3123049
COM-KNOBS 23, ohne
Ausparung
PA 6
nero
23x16mm 4mm



A3123068
COM-KNOBS 23, ohne
Ausparung
PA 6
vulkan
23x16mm 6mm



A3123069
COM-KNOBS 23, ohne
Ausparung
PA 6
nero
23x16mm 6mm

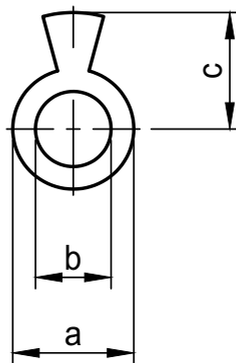


A3123638
COM-KNOBS 23, ohne
Ausparung
PA 6
vulkan
23x16mm 1/4"



A3123639
COM-KNOBS 23, ohne
Ausparung
PA 6
nero
23x16mm 1/4"

Technische Änderungen vorbehalten. © OKW Gehäusesysteme, Buchen/Deutschland.



Bestell-Nr.	a	b	c
A 60 16 ***	16.0	10.1	15.5
A 60 20 ***	20.0	10.1	18.0
A 60 23 ***	23.0	10.2	20.0

Bitte die Maße an aktuellen Teilen abnehmen.
Diese unterliegen material- und produktionsspezifischen
Fertigungstoleranzen

Please take the dimensions from current parts.
These are subject to material- and manufacturing-
specific tolerances.

Informationskopie
Copy for Information
will not be updated
wird nicht aktualisiert

Technische Änderungen vorbehalten. Irrtümer und Druckfehler begründen keinen Anspruch auf Schadenersatz. Wichtige Einbaumaße bitte direkt mit dem aktuellen Produkt abstimmen.

Subject to technical modification without prior notice. Typographical and other errors do not justify any claim for damages. All dimensions should be verified using an actual moulded part.

Sous réserve de modifications techniques. Toute erreur ou faute d'impression ne justifie aucune demande d'indemnisation. Nous prions les clients de vérifier les dimensions des composants avec les boîtiers avant le montage.

Erst. am: 23.05.2016

Erst. von: D. Hasselbach

Freig. am:

Freig. von:

Revision:

Toleranzen:

DIN 16901 T130

Volumen:

This document contains proprietary information of OKW Gehäusesysteme GmbH and is tendered subject to the conditions that the information be retained in confidence not be reproduced or copied and not be used or incorporated in any product.

KOMBIKNOEPFE ZUBEHOER
Stator

A60*****

Für dieses Dokument behalten wir uns alle Urheberrechte vor. Es darf auch auszugswise weder vervielfältigt noch Dritten in irgendeiner Form zugänglich gemacht werden.

Status:

ENTWICKLUNG

Zeichnungsart:

KUNDE



DIN 6 Teil 2

Maßstab:

1:1

Dateiname:
00020717

OKW
GEHÄUSE
SYSTEME