

# Euromas Aluminium-Gehäuse

## Technische Daten

### Gehäusematerial:

Druckguß-Legierung GD AL Si 12  
Kokillenguß-Legierung GK AL Si 12  
Technische Daten siehe Seite 46.

### Lackierung:

grau, RAL 7001

### Deckelschrauben:

aus V2A-Material, durch neuartige Schraubensicherung  
garantiert unverlierbar.

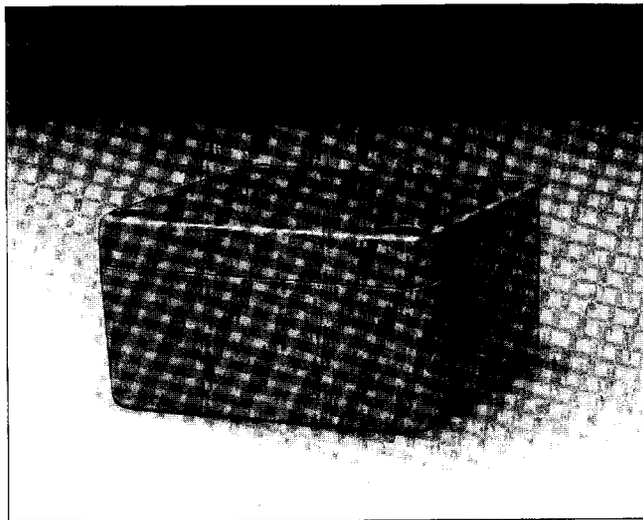
### Deckeldichtung:

Öl- und benzinbeständige Moosgummischnur (Neoprene  
oder Polyurethan-geschäumt) in Deckelnute liegend, 90° C  
hitze- und chemikalienbeständig. Silikondichtung 130° C.  
Spritzwasserdicht IP 66.



Approbation durch den Germanischen Lloyd  
Certifikat 91 184 HH  
auch für das Zubehör lt. Seite 326.  
Kabelverschraubungen aus Kunststoff und Messing  
siehe Seite 515-525.  
Klemmbestückungsmöglichkeiten siehe Seite 327.

## Modell



Diese wasserdichten Industriegehäuse sind mit ihren vielen  
verschiedenen Größen auf wichtige marktgenormte Ein-  
bauelemente maßgeschneidert.

Die hohe Materialqualität von Druckguß-Aluminium, wird  
noch ergänzt durch anspruchsvolles Finish im Detail, wobei  
die Preiswürdigkeit auch den Einsatz von Massenproduk-  
ten unterer Preisklassen zuläßt.

Modell	Best.-Nr.	Außenmaße in mm (L x B x H) *			
A 100	<b>01100000</b>	50	45	30	GD
A 101	<b>01101000</b>	58	64	34	GD
A 102	<b>01102000</b>	98	64	34	GD
A 103	<b>01103000</b>	150	64	34	GD
A 105	<b>01104000</b>	75	80	57	GD
A 110	<b>01110000</b>	125	80	57	GD
A 115	<b>01115000</b>	175	80	57	GD
A 117	<b>01117000</b>	250	80	52	GD
A 120	<b>01120000</b>	122	120	90	GD
A 123	<b>01123000</b>	220	120	90	GD
A 125	<b>01125000</b>	160	160	90	GD
A 130	<b>01130000</b>	260	160	90	GD
A 135	<b>01135000</b>	360	160	90	GD
A 138	<b>01138000</b>	560	160	90	GK
A 140	<b>01140000</b>	200	230	110	GK
A 160	<b>01160000</b>	330	230	110	GD
A 165	<b>01165000</b>	330	230	180	GK
A 168	<b>01168000</b>	400	230	110	GK
A 195	<b>01195000</b>	420	240	210	GK

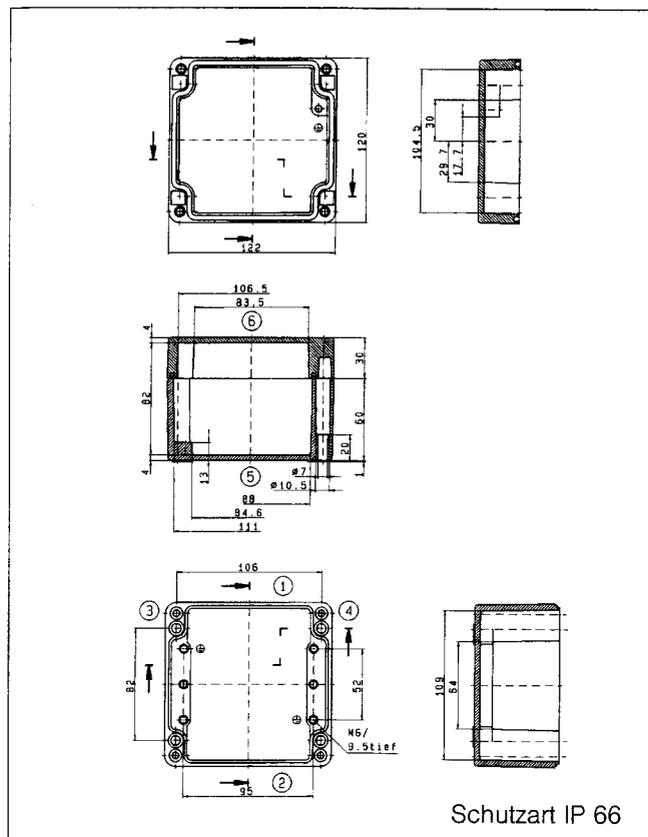
Für folgende Größen können glasklarer Deckel auf  
Anfrage geliefert werden: Schutzart IP 65.

A 101 G  
A 102 G  
A 105 G  
A 110 G  
A 115 G

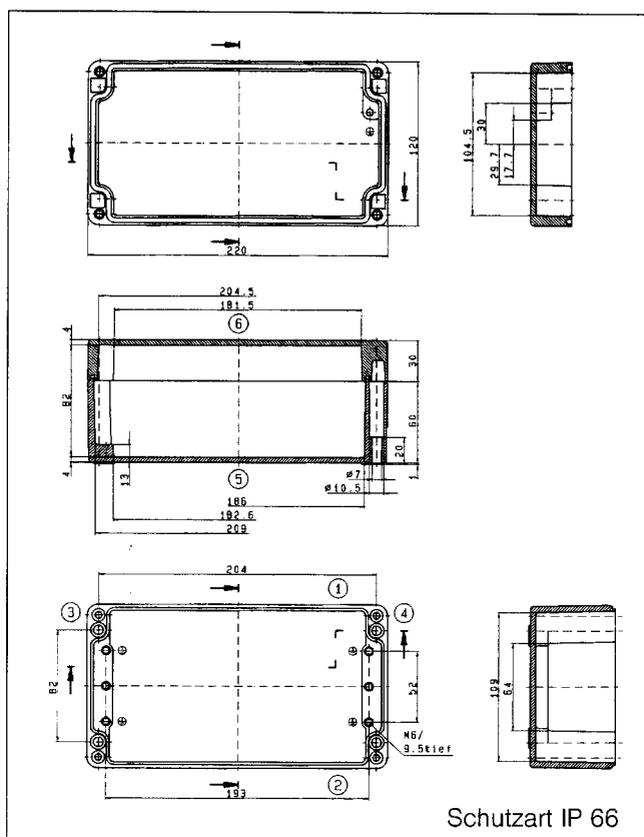
Lieferbar: ab 500 Stck.

Material des glasklaren Deckels: Polycarbonat

\* GD = Druckguß      GK = Kokillenguß

**BOPLA**GEHÄUSE SYSTEME  
FOLIENSTATUREN**Modell A 120**

Schutzart IP 66

**Modell A 123**

Schutzart IP 66

**Bestell-Bezeichnung**

Modell	Best.-Nr. 01120000	Klemmenzahl	Leiterquerschnitt	Gewicht
A 120	ohne Bohrung	—	—	960 g
A 120 S	mit Normschiene	—	—	1010 g
A 120-10/4	mit Klemmen	10	4 qmm	1310 g
A 120-6/10	mit Klemmen	6	10 qmm	1210 g

Weitere mögliche Klemmenbestückung siehe Seite 327.

**Bestell-Bezeichnung**

Modell	Best.-Nr. 01123000	Klemmenzahl	Leiterquerschnitt	Gewicht
A 123	ohne Bohrung	—	—	1430 g
A 123 S	mit Normschiene	—	—	1580 g
A 123-26/4	mit Klemmen	26	4 qmm	2180 g
A 123-20/10	mit Klemmen	20	10 qmm	2080 g

Weitere mögliche Klemmenbestückung siehe Seite 327.

**Standardzubehör**

	Bestell-Nr.
Silikon-Deckeldichtung	<b>21006400</b>
Tragschiene TS 32	<b>21003200</b>
Montageplatte Stahlblech	<b>21001600</b>
Wandbefestigungsglaschen	<b>21004300</b>
Erdleiterschienen	<b>21004600</b>
Außenscharnier (Satz)	<b>21007800</b>

**Empfohlene Gewindebohrungen je Seite:**

Gewindegröße	PG 9	PG 11	PG 13,5	PG 16	PG 21	PG 29	PG 36
Seite 3+4	3	2	2	2	1	1	—
Seite 1+2	8	6	6	6	3	2	1

Zubehör bitte gesondert bestellen. Abbildungen hierfür auf Seite 326.  
PG-Verschraubungen auf Seite 515-525.**Standardzubehör**

	Bestell-Nr.
Silikon-Deckeldichtung	<b>21006500</b>
Tragschiene TS 32	<b>21003300</b>
Montageplatte Stahlblech	<b>21001500</b>
Wandbefestigungsglaschen	<b>21004300</b>
Erdleiterschienen	<b>21004700</b>
Außenscharnier (Satz)	<b>21007800</b>

**Empfohlene Gewindebohrungen je Seite:**

Gewindegröße	PG 9	PG 11	PG 13,5	PG 16	PG 21	PG 29	PG 36
Seite 3+4	3	2	2	2	1	1	—
Seite 1+2	9	8	7	6	5	4	3

Bearbeiten (bohren, fräsen, bedrucken) sowie Klemmenbestückung auf Anfrage.

