

# A 118



Euromas Aluminium  
Gehäuse, Aluminium  
**Best.-Nr.: 01118000**

## Farbe der Gehäusegruppe

Silbergrau, ähnlich RAL 7001; Sonderfarben auf Anfrage. V 215: Schwarz, ähnlich RAL 9005

## Schutzart

IP 66/DIN EN 60529; höhere Schutzart auf Anfrage. V 215: IP 65/DIN EN 60529

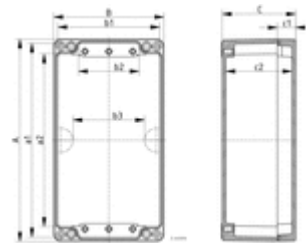
## Gehäusematerial

G Al Si 12, Dichtung PU geschäumt; V215: Vestamid, Dichtung CR; Details siehe Technische Informationen

Lieferumfang: Ober- und Unterteil, Deckelschrauben aus V2A, Erdungsschraube

Hinweis: Beim A 198 ist aufgrund der Wandbefestigungsbohrungen innerhalb des Dichtraumes ist zur Erreichung der Schutzart IP 66 eine fachgerechte Abdichtung der Wandbefestigung notwendig.

G = Ausführung mit transparentem Deckel (PC)



<b>A</b>	160 mm
<b>B</b>	100 mm
<b>C</b>	81 mm
<b>a1</b>	150 mm
<b>a2</b>	132 mm
<b>b1</b>	90 mm
<b>b2</b>	52 mm
<b>c1</b>	20 mm
<b>c2</b>	74 mm

## Technische Zeichnungen

3D-Produktdaten im STEP-Format:

[Anmeldung erforderlich](#)

Grundzeichnung für Bearbeitungen:

[01118000\\_A-118-G.dxf](#) (303 KB)

Katalogzeichnung im DXF-Format:

[01118000\\_A-118.dxf](#) (511 KB)

Katalogzeichnung im PDF-Format:

[01118000\\_A-118.pdf](#) (72 KB)

## Kapiteldownload

[Euromas\\_Aluminium\\_F05\\_DE.pdf](#) (304 KB)

\* = Lieferbar auf Anfrage.