

# Datenblatt

## MBox 169

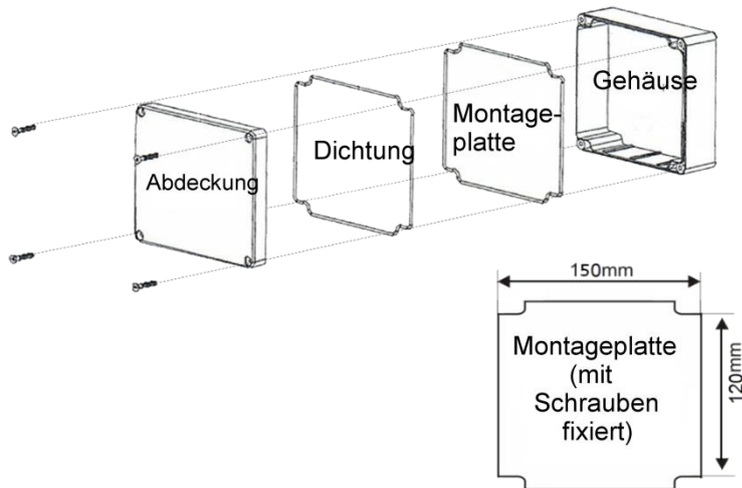
**IP65-geschützte Montage- und Verteilerbox mit innenliegender Montageplatte, ABS-Kunststoffgehäuse, 160 x 160 x 90mm**



Abbildung 1: Draufsicht geschlossen



Abbildung 2: Draufsicht offen



**Mechanische Parameter:**

Gehäuse-Maße ca.	160 x 160 x 90mm
Maße Montageplatte (innenliegend) ca.	150 x 120mm
Nettogewicht:	0,650kg
Material	ABS-Kunststoff
Farbe	Crémeweiß

**Anwendungssicherheit:**

Schutzart des Gehäuses	<p>IP65</p> <p><b>Hinweis :</b> Für einen ausreichenden Schutz gegen das Eindringen von Feuchtigkeit und Staub muss die mitgelieferte Dichtung passgenau in die dafür vorgesehene Vertiefung im Deckel eingesetzt werden. Variabel anzubringende Kabeldurchführungen müssen mit entsprechenden Verschraubungen (PG-/M-/NPT-Kabelverschraubungen) versehen und somit abgedichtet sein.</p>
------------------------	---

**Betriebsparameter:**

Einsatzumgebung	Innen- und Außenbereich
Betriebstemperatur	-20 bis +70°C

**Lieferumfang:** 1 Stck. MBox 169 (Gehäuse + Deckel + 4 Schrauben), 1 Stück Datenblatt, 1 Stück Dichtung, 2 Stück M12 (x1,25)-Kabelverschraubungen, 1 Stück M16 (x1,5)-Kabelverschraubung

Alle Angaben, wie auch alle sonstigen in dieser Anleitung gegebenen Informationen beruhen auf Herstellerangaben. Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen im Sinne der qualitativen Weiterentwicklung sind auch ohne besondere Ankündigung nicht ausgeschlossen. Abbildung(en) ähnlich, Ausführung und Bauform kann abweichen.

**Hergestellt für:**

B&S Technology GmbH, Max-Planck-Straße 9, 23701 Eutin

[www.bus-sitech.de](http://www.bus-sitech.de) [info@bus-sitech.de](mailto:info@bus-sitech.de)