

**Produkt-  
Bezeichnung**  
BGE-095

# Gehäuse Datenblatt



## Identifikation

Typen-Bezeichnung	<b>BGE-095</b>	Material	<b>Blechgehäuse</b>
Serie	<b>BGE</b>	Farbe	<b>RAL 5008</b>

## Anwendung

IP23 Universal-Gehäuse

## Standards

IEC/EN 60529	IP23	2: Schutz gegen feste Objekte > 12.5mm
(andere IP-Schutzgrade auf Anfrage)		3: Geschützt gegen Sprühwasser
NEMA - Schutzart		2

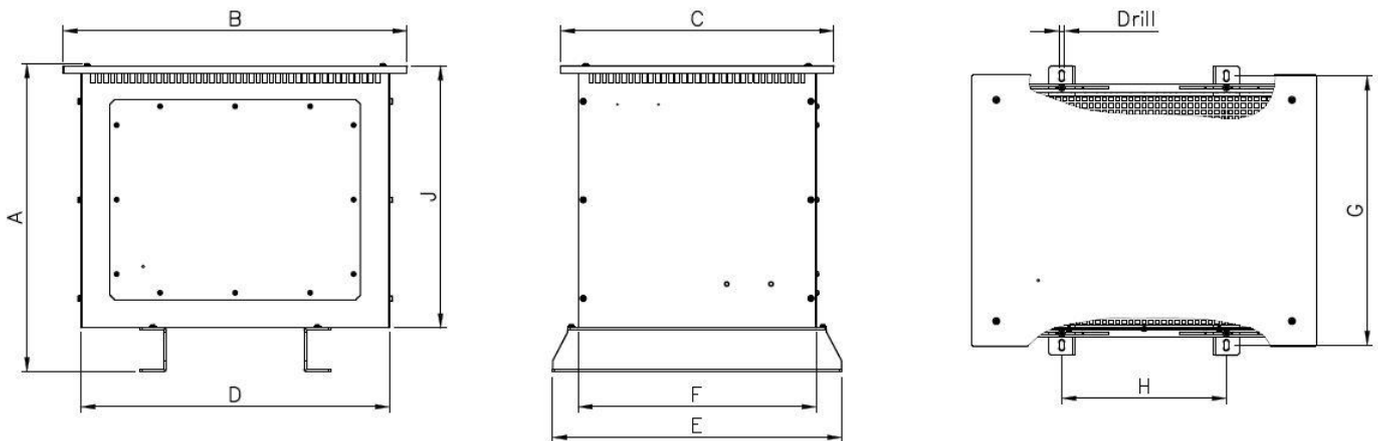
## Aufstellung

Befestigung	Boden
-------------	-------

## Öffnungen

Leitungsdurchführungen	5 - 44 mm
------------------------	-----------

## Abmaße



Äußere Abmaße											
	A	B	C	D	E	F	G	H <sub>min</sub>	H <sub>max</sub>	J	Bohrung
[mm]	964.00	950.00	810.00	850.00	810.00	710.00	770.00	290.00	740.00	964.00	13x26
Innere Abmaße				Gewicht							
	Höhe	Breite	Tiefe								
[mm]	855.00	847.00	707.00	60.00 kg							

## Notes

Die technischen Daten sind unverbindlich. Allgemeine Toleranzen nach DIN 7168-m.

Fertigungsbedingte Abweichungen aufgrund von Materialtoleranzen möglich. Änderungen vorbehalten.

Datum:	24.01.2017	Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten	Index	0
Name:	C. Wesner		Dokument	Datenblatt
Datum:	24.01.2017			
Geprüft:	Siatkowski		Seiten	1 von 1