



## Gehäusebauform H-B. Der Industriestandard.

Das kleinste Gehäuse aus der bewährten H-B Serie. Für Einsätze mit hohen elektrischen Werten

- Universelle, robuste Metallgehäuse Baugröße H-B 6

Versand und Lieferung



## Produktbeschreibung

### Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
- Steuerungstechnik
- Kunststoffindustrie

### Nutzen

- Das kleinste Gehäuse aus der bewährten H-B Serie. Für Einsätze mit hohen elektrischen Werten

### Produkteigenschaften

- Sockelgehäuse, hohe Bauform
- 1 Längsbügel

- 2 Kabeleingänge

## Technische Daten

Material

Gehäuse: Aluminiumlegierung pulverbeschichtet grau

Bügel: Stahl verzinkt

Dichtung: NBR

Schutzart

IP 65 (verriegelt)

Temperaturbereich

-40°C bis +100°C, kurzzeitig bis +125°C