



## Gehäusebauform H-B. Der Industriestandard.

Der Standard bei den Gehäusen. Große Auswahl an unterschiedlichen Einsätzen

- Universelle, robuste Metallgehäuse Baugröße H-B 16

Versand und Lieferung



## Produktbeschreibung

### Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
- Veranstaltungstechnik
- Kunststoffindustrie

### Nutzen

- Der Standard bei den Gehäusen. Große Auswahl an unterschiedlichen Einsätzen

### Produkteigenschaften

- Sockelgehäuse, hohe Bauform
- Bolzen für Querbügel

- 2 Kabeleingänge
- Metall-Schutzdeckel

## 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