



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, niedrige Bauform
- Bolzen für Querbügel

- 1 Kabeleingang
- 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