



## Gehäusebauform H-B für 2 Einsätze.

Zwei Einsätze in einem Steckergehäuse. Mit 2 Bügeln für hohe Sicherheit

Versand und Lieferung



## Produktbeschreibung

### Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
- Steuerungstechnik
- Kunststoffindustrie

### Nutzen

- Zwei Einsätze in einem Steckergehäuse. Mit 2 Bügeln für hohe Sicherheit

### Produkteigenschaften

- Kupplungsgehäuse, hohe Bauform
- 2 Querbügel
- Kabeleingang gerade
- Ausführungen mit/ohne Zwischenstutzen

---

## 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