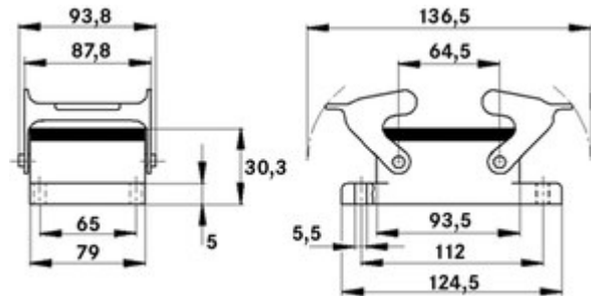


Gehäusebauform H-B für 2 Einsätze.

## Produktbeschreibung

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



## Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
- Steuerungstechnik
- Kunststoffindustrie

## Nutzen

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

## Produkteigenschaften

- Anbaugehäuse
- 2 Querbügel
- inkl. Flachdichtung



**Querverweise**

**Passende Einsätze**

Die H-B 32 Gehäuse können auch mit 2 beliebigen Einsätzen der Baugröße H-B 16 bestückt werden. Eine Auswahlhilfe für Einsätze und Gehäuse finden Sie in der Auswahltable A10

**Technische Daten**

**Material**

Gehäuse: Aluminiumlegierung pulverbeschichtet  
grau Bügel: Stahl verzinkt Dichtung: NBR

**Schutzart**

IP 65 (verriegelt)

**Temperaturbereich**

-40°C - +100°C, kurzzeitig bis +125°C

**Artikelliste**

Artikel- nummer	Artikel
H-B Gehäuse: Anbaugehäuse (Querbügel)	
10132000	H-B 32 AG

**Fussnote:**

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.