# DATENBLATT

Gültig ab: 29.08.2022 **EPIC® H-B 32 TBF** 



## **Beschreibung**

19139500

• Das große, robuste Gehäuse für zwei Einsätze der Größe 16.



#### Allgemeine Kennwerte

Serie H-B 32

Ausführung Kupplungsgehäuse

Verriegelung Querbügel

Kabeleingang 1x gerade, siehe Tabelle

Zwischenstutzen Siehe Tabelle Schutzart (DIN EN 60529) IP 65 (verriegelt)

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

### Werkstoffe/Oberfläche

Gehäuse Aluminiumlegierung pulverbeschichtet, grau

Verriegelung Stahl, verzinkt Zwischenstutzen Messing, vernickelt

Dichtung NBR

Normen

Sicherheitsnorm IEC 61984

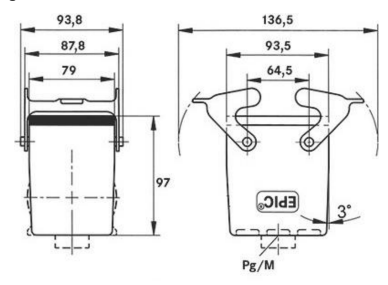
#### Ausführungen

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Kabeleingang	Zwischenstutzen
10139500	EPIC® H-B 32 TBF 29 ZW	Pg 29	Ja
19139500	EPIC® H-B 32 TBF M32	M32	Nein

19139500	DATENBLATT
Gültig ab: 29.08.2022	EPIC <sup>®</sup> H-B 32 TBF



## Technische Zeichnungen





Maschinen- und Anlagenbau



Mechanische Beständigkeit



Robust



Wasserdicht

## Anwendungsgebiete

Anlagenbau, Steuerungstechnik, Kunststoffindustrie

#### **Hinweis**

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