# 19035900 DATENBLATT

Gültig ab: 17.09.2018 H-B 10 SGRL-LB



### **Beschreibung**

- Kleinstes Gehäuse mit Längs- und Querbügel
- Für jede Anwendung ist das passende Gehäuse erhältlich
- Industriestandard



### Allgemeine Kennwerte

Serie H-B 10

Ausführung Sockelgehäuse M20 / M25 (Artikel 79061600)

Verriegelung Längsbügel

Kabeleingang 2

Schutzart (DIN EN 60529) IP 65 (verriegelt)
Schutzart (NEMA 250, UL50E) 12 (verriegelt)

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

### Werkstoffe/Oberfläche

Gehäuse Aluminiumlegierung, pulverbeschichtet, grau

Bolzen Vergütungsstahl verzinkt

Bügel Stahl, verzinkt

Profildichtung NBR

### Zulassungen

VDE-Zulassung, VDE-REG.-Nr. B437

### Normen

Sicherheitsnorm IEC 61984

Ersteller: MANA2/PDP	Dokument: DB19035900DE	Seite 1 von 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 01	

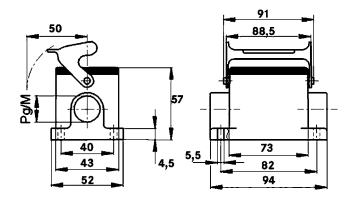
## 19035900 DATENBLATT

Gültig ab: 17.09.2018 H-B 10 SGRL-LB



### Technische Zeichnungen









Automatisierung



Maschinen- und Anlagenbau



Mechanische Beständigkeit



Robust



Wasserdicht

#### Info

Universelle, robuste Metallgehäuse Baugröße H-B 10

### Anwendungsgebiete

Anlagenbau, Veranstaltungstechnik, Kunststoffindustrie

### Hinweis

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

Ersteller: MANA2/PDP	Dokument: DB19035900DE	Seite 2 von 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 01	