DATENBLATT 10033900 Gültig ab:

EPIC® H-B 10 AD-LB



Beschreibung

17.09.2018

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



Allgemeine Kennwerte

Serie H-B 10

Ausführung Anbaugehäuse

Schutzdeckel

Verriegelung Längsbügel Schutzart (DIN EN 60529) IP 65 (verriegelt) Schutzart (NEMA 250, UL50E) 4, 12 (verriegelt)

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

Werkstoffe/Oberfläche

Gehäuse Aluminiumlegierung, pulverbeschichtet, grau Deckel Zinklegierung, 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: DB10033900DE	Seite 1 von 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 01	

DATENBLATT 10033900

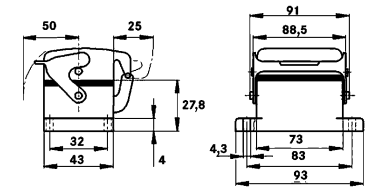
EPIC® H-B 10 AD-LB



Gültig ab: 17.09.2018

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: DB10033900DE	Seite 2 von 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 01	