DATENBLATT 10032000

Gültig ab: EPIC® H-B 10 AG 17.09.2018



Beschreibung

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



Allgemeine Kennwerte

Serie H-B 10

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

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

Werkstoffe/Oberfläche

Gehäuse Aluminiumlegierung, pulverbeschichtet, grau

Bolzen Vergütungsstahl verzinkt

Bügel Stahl verzinkt

NBR Profildichtung

Zulassungen

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

Normen

Sicherheitsnorm IEC 61984

Ersteller: MANA2/PDP	Dokument: DB10032000DE	Soite 1 yen 2	
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 01	Seite 1 von 2	

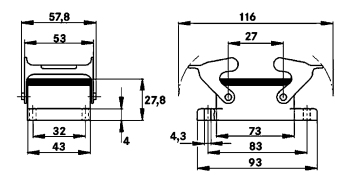
10032000 DATENBLATT

Gültig ab: 17.09.2018 **EPIC**® **H-B 10 AG**



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: DB10032000DE	Seite 2 von 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 01	