DATENBLATT 10102000

Gültig ab: EPIC® H-B 24 AG 17.09.2018



Beschreibung

- Für viele Anwendungen geeignet
- Große Auswahl an Gehäusen und Einsätzen
- Industriestandard



Allgemeine Kennwerte

Serie H-B 24

Ausführung Anbaugehäuse Verriegelung Querbügel 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

NBR Dichtung

Zulassungen

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

Normen

Sicherheitsnorm IEC 61984

Ersteller: MANA2/PDP	Dokument: DB10102000DE	Seite 1 von 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 01	

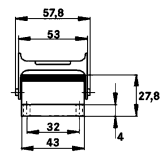
10102000 DATENBLATT

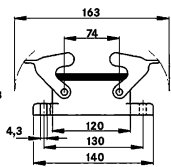
Gültig ab: 17.09.2018 **EPIC**® **H-B 24 AG**



Technische Zeichnungen











Automatisierung



Maschinen- und Anlagenbau



Mechanische Beständigkeit



Robust



Wasserdicht

Info

Universelle, robuste Metallgehäuse Baugröße H-B 24

Anwendungsgebiete

Anlagenbau, Veranstaltungstechnik, Kunststoffindustrie

Hinweis

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

Ersteller: MANA2/PDP	Dokument: DB10102000DE	Seite 2 von 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 01	