DATENBLATT 10109900 Gültig ab:

EPIC® H-B 24 SDRL-LB



Beschreibung

17.09.2018

- Standard bei den Gehäusen
- Große Auswahl an unterschiedlichen Einsätzen
- Industriestandard



Allgemeine Kennwerte

Serie H-B 24

Ausführung Sockelgehäuse PG21

Schutzdeckel

Verriegelung Längsbügel

Kabeleingang

Schutzart IP 65 (verriegelt)

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

Werkstoffe/Oberfläche

Gehäuse Aluminiumlegierung, pulverbeschichtet, grau Deckel Zinklegierung, pulverbeschichtet, grau

Bolzen Vergütungsstahl verzinkt

Bügel Stahl, verzinkt

Dichtung NBR

Zulassungen

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

Normen

Sicherheitsnorm IEC 61984

Ersteller: MANA2/PDP	Dokument: DB10109900DE	Seite 1 von 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 01	

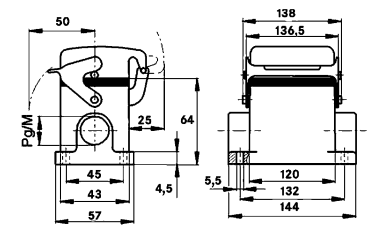
10109900 DATENBLATT

Gültig ab: 17.09.2018 EPIC® H-B 24 SDRL-LB



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: DB10109900DE	Seite 2 von 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 01	