70161200 DATENBLATT Gültig ab: 17.00.2010 EPIC® H-B 24 SGRLH-LB

,



17.09.2018

Beschreibung

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



Allgemeine Kennwerte

Serie H-B 24

Ausführung Sockelgehäuse PG21 / PG29 (Artikel 70161400)

Verriegelung Längsbügel

Kabeleingang 2

Schutzart IP 65 (verriegelt)

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

Werkstoffe/Oberfläche

Gehäuse Aluminiumlegierung, 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: DB70161200DE	Seite 1 von 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 01	

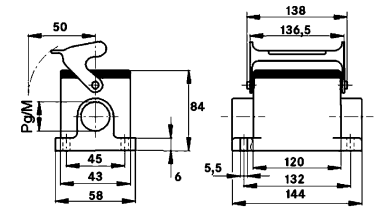
70161200 DATENBLATT

Gültig ab: 17.09.2018 EPIC® H-B 24 SGRLH-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: DB70161200DE	Seite 2 von 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 01	