DATENBLATT 79160200 Gültig ab:

EPIC® H-B 24 SGRH-LB



Beschreibung

17.09.2018

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



Allgemeine Kennwerte

Serie H-B 24

Ausführung Sockelgehäuse M25 / M32 (Artikel 79160400)

Verriegelung Längsbügel

Kabeleingang

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

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

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: DB79160200DE	Soite 1 yen 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 01	Seite 1 von 2

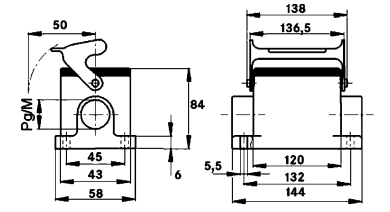
79160200 DATENBLATT

Gültig ab: 17.09.2018 **EPIC**® **H-B 24 SGRH-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: DB79160200DE	Seite 2 von 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 01	