U.I. Lapp **DATENBLATT ® LAPP GROUP** GmbH 79110200 **EPIC® H-B 16 SGRH-LB** 13.11.2013

Gehäusebauform H-B. Der Industriestandard. Der Standard bei den Gehäusen. Große Auswahl an unterschiedlichen Einsätzen









Automatisierung



Maschinen- und Anlagenbau



Mechanische Beständigkeit



Robust



Wasserdicht

Info

Universelle, robuste Metallgehäuse Baugröße H-B 16

Anwendungsgebiete

Anlagenbau Veranstaltungstechnik Kunststoffindustrie

Produkteigenschaften

Sockelgehäuse, hohe Bauform

1 Längsbügel

1 Kabeleingang

Hinweis

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

Technische Daten

Artikel: H-B 16 SGRH-LB M25

M:

Material: Gehäuse: Aluminiumlegierung pulverbeschichtet grau

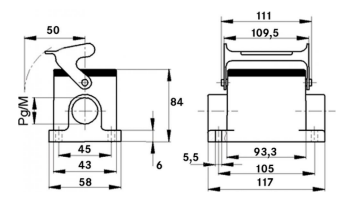
> Bügel: Stahl verzinkt Dichtung: NBR

IP 65 (verriegelt) Schutzart:

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

Produkt Management

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	LAPP GROUP
	EPIC® H-B 16 SGRH-LB	79110200
	EPIC® N-B 10 SGNN-LB	13.11.2013



Produkt Management	Dokument: EPIC® H-B 16 SGRH-LB	2/2
--------------------	--------------------------------	-----