U.I. Lapp **DATENBLATT ® LAPP GROUP** GmbH 10568100 **EPIC® H-A 16 SGRL-LB** 13.11.2013

Diese Steckverbinder überzeugen vor allem durch ihre kompakte Gehäuseform Schmal und kompakt. Für Anwendungen mit größerer Kontaktzahl









Maschinen- und Anlagenbau



Mechanische Beständigkeit



Robust



Wasserdicht

Info

Kompakte, robuste Metallgehäuse Baugröße H-A 16

Anwendungsgebiete

Maschinen- und Apparatebau Steuerungstechnik Elektroniklabor

Produkteigenschaften

Sockelgehäuse

- 1 Längsbügel
- 2 Kabeleingänge

Hinweis

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

Technische Daten

Artikel: H-A 16 SGRL-LB 16

PG:

Gehäuse: Material:

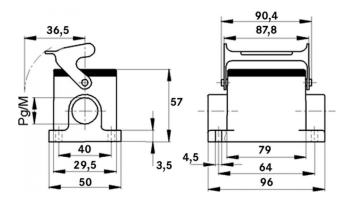
Aluminiumlegierung grau Bügel: Stahl verzinkt Dichtung: NBR

Schutzart: IP 65 (verriegelt)

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

Produkt Management	Dokument: EPIC® H-A 16 SGRL-LB	1/2
--------------------	--------------------------------	-----

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	LAPP GROUP
	EPIC® H-A 16 SGRL-LB	10568100
EPIC® N-A 10 SGRL-LB	EPIC® H-A 10 SGNL-LB	13.11.2013



Produkt Management	Dokument: EPIC® H-A 16 SGRL-LB	2/2
--------------------	--------------------------------	-----