U.I. Lapp **DATENBLATT ® LAPP GROUP** GmbH 10462000 **EPIC® H-A 16 AG-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

Anbaugehäuse 1 Längsbügel inkl. Flachdichtung

Hinweis

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

Technische Daten

Artikel: H-A 16 AG-LB

Material: Gehäuse:

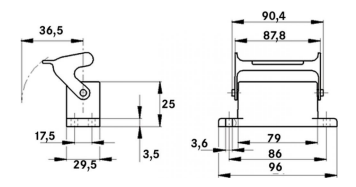
> Aluminiumlegierung grau Bügel: Stahl verzinkt Dichtung: NBR

Schutzart: IP 65 (verriegelt)

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

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

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	LAPP GROUP
	EPIC® H-A 16 AG-LB	10462000
	EFICWII-A 10 AG-EB	13.11.2013



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