10450100	DATENBLAT	
Gültig ab:	EDIC® H.A.10 SCDLL	

EPIC® H-A 10 SGRL-LB



Beschreibung

17.09.2018

- Diese Steckverbinder überzeugen vor allem durch ihre kompakte Gehäuseform
- Schmal und raumsparend für enge Platzverhältnisse



Allgemeine Kennwerte

Serie H-A 10

Ausführung Sockelgehäuse Verriegelung Längsbügel Kabeleingang, Richtung seitlich Kabeleingang, Anzahl

Schutzart (DIN EN 60529) IP 65 (verriegelt) Schutzart (NEMA 250, UL50E) 4, 12 (verriegelt)

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

Produktvarianten

Artikel Nr.	Gewinde
10450100	PG 16
19450100	M20

Werkstoffe und Oberflächen

Gehäuse Aluminiumlegierung pulverbeschichtet, grau

Bügel Stahl, verzinkt

Zulassungen

VDE-Zulassung, VDE-REG.-Nr. B437

Normen

Sicherheitsnorm IEC 61984

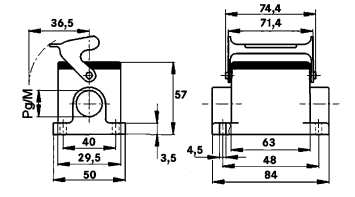
10450100	DATENBLATT
Gültig ab:	EPIC® H-A 10 SGRL-LB



Technische Zeichnungen

17.09.2018









Maschinen- und Anlagenbau



Mechanische Beständigkeit



Robust



Wasserdicht

Info

Kompakte, robuste Metallgehäuse Baugröße H-A 10

Anwendungsgebiete

Maschinen- und Apparatebau Steuerungstechnik Elektroniklabor

Hinweis

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

Ersteller: MANA2/PDP	Dokument: DB10450100DE	Seite 2 von 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 01	Seite 2 von 2