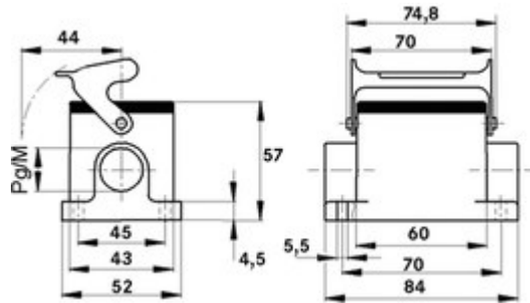


Gehäusebauform H-B. Der Industriestandard.

Produktbeschreibung

Das kleinste Gehäuse aus der bewährten H-B Serie. Für Einsätze mit hohen elektrischen Werten



Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
- Steuerungstechnik
- Kunststoffindustrie

Nutzen

- Das kleinste Gehäuse aus der bewährten H-B Serie. Für Einsätze mit hohen elektrischen Werten

Produkteigenschaften

- Sockelgehäuse, niedrige Bauform
- 1 Längsbügel
- 1 Kabeleingang



Technische Daten

Material

Gehäuse: Aluminiumlegierung pulverbeschichtet
grau Bügel: Stahl verzinkt Dichtung: NBR

Schutzart

IP 65 (verriegelt)

Temperaturbereich

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

Artikelliste

Artikel- nummer	Artikel	M	PG
H-B Gehäuse: Sockelgehäuse (1 Kabeleingang, Längsbügel)			
10005000	H-B 6 SGR 16		16
19005000	H-B 6 SGR M20	20	
79005600	H-B 6 SGR M25	25	

Fussnote:

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