



Gehäusebauform H-B für 2 Einsätze.

Zwei Einsätze in einem Steckergehäuse. Mit 2 Bügeln für hohe Sicherheit

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
- Steuerungstechnik
- Kunststoffindustrie

Nutzen

- Zwei Einsätze in einem Steckergehäuse. Mit 2 Bügeln für hohe Sicherheit

Produkteigenschaften

- Sockelgehäuse
- 2 Querbügel
- 2 Kabeleingänge

Technische Daten

EPIC® H-B 32 SGRL



Material	Gehäuse: Aluminiumlegierung pulverbeschichtet grau Bügel: Stahl verzinkt Dichtung: NBR
Schutzart	IP 65 (verriegelt)
Temperaturbereich	-40°C bis +100°C, kurzzeitig bis +125°C