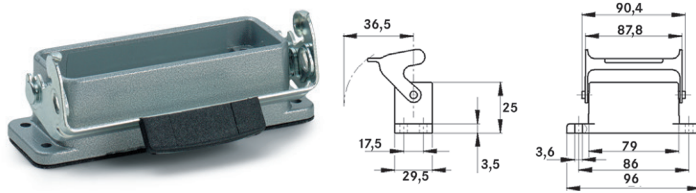
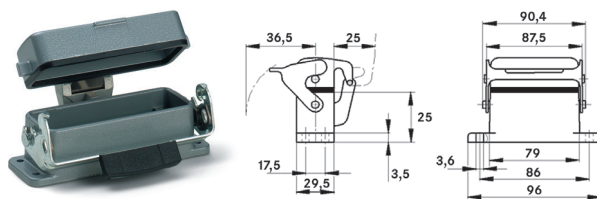


**EPIC® H-A 16 AG-LB**

Zaletą złączy serii H-A jest ich kompaktowa budowa

**EPIC® H-A 16 AD-LB**

Zaletą złączy serii H-A jest ich kompaktowa budowa

**Korzyści**

- Mały i kompaktowy, do aplikacji z dużą liczbą styków

Zakres zastosowania

- Budowa maszyn i aparatury przemysłowej
- Systemy sterowania
- Laboratorium elektroniczne

Cechy produktu**EPIC® H-A 16 AG-LB**

- Obudowa gniazda pulpitowa
- Klamra pojedyncza
- W zestawie płaska uszczelka

EPIC® H-A 16 AD-LB

- Obudowa gniazda pulpitowa
- Klamra pojedyncza
- Metalowa pokrywa ochronna
- W zestawie płaska uszczelka

Pasujące wkłady

- Wybór złączy o oczekiwanych parametrach ułatwi tabela doboru – załącznik A10

Info

- Metalowa pokrywa na solidnym zawieszce

Dane techniczne

ETIM ETIM 5.0 Class-ID: EC000437
Opis klasy ETIM 5.0: Obudowy do złączy przemysłowych

Materiał
Obudowa: stop aluminiowy, szary
Klamra: stal cynkowana
Uszczelnienie: NBR

IP **Stopień ochrony**
IP 65 (zamknięte)

DIN VDE Certyfikowana kontrola produkcji:
Nr ewid. VDE: B437
Testowane wg UL: Nr pliku UL: E75770

Zakres temperatury
-40°C do +100°C,
krótkotrwale do +125°C

Numer katalogowy	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu
Obudowa H-A: Obudowa gniazda pulpitowa (klamra pojedyncza)		
10462000	H-A 16 AG-LB	5
Obudowa H-A: Obudowa gniazda pulpitowa (pokrywa ochronna, klamra pojedyncza)		
70474000	H-A 16 AD-LB	5

Fotografie nie mogą być używane do wymiarowania oraz nie stanowią szczegółowego odwzorowania przedstawionych produktów.

Akcesoria**EPIC® H-A 16 AG-LB**

- EPIC® Płaskie uszczelki do obudów pulpitowych H-A i H-B
Patrz strona 659
- EPIC® Pokrywa ochronna do H-A Patrz strona 660

EPIC® H-A 16 AD-LB

- EPIC® Płaskie uszczelki do obudów pulpitowych H-A i H-B
Patrz strona 659