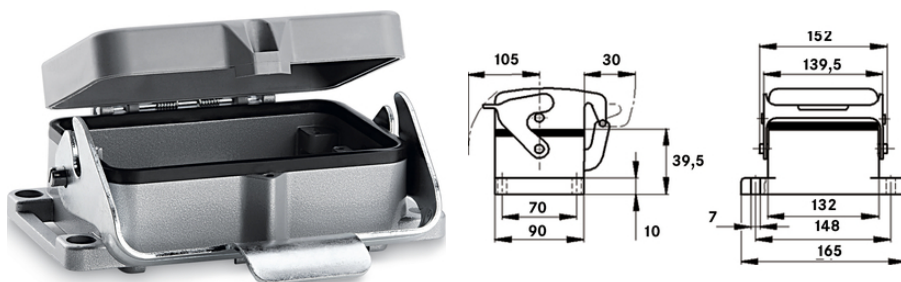


## EPIC® H-B 48 AD-LB

Obudowa w wykonaniu H-B dla dwóch wkładów

The robust, large housing consists of the pivots for a single lever, a seal and a thermoplastic cap and is suitable for investment construction applications.



### Korzyści

Duża, solidna obudowa na dwa wkłady w jednym złączu. Zasilanie i przesyłanie danych w jednym złączu.

### Zakres zastosowania

Budowa instalacji przemysłowych  
Przemysł tworzyw sztucznych

### Cechy produktu

H-A case: Wall base  
Wersja z metalową pokrywą  
Pokrywa termoplastyczna  
W zestawie płaska uszczelka

### Dane techniczne

Klasyfikacja ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000437

Opis klasy ETIM 5.0: Obudowy do złączy przemysłowych

Klasyfikacja ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000437

ETIM 6.0 Class-Description: Housing for industrial connectors

Materiał:

Obudowa: aluminium malowane proszkowo, szara

Klamra: stal ocynkowana

Uszczelnienie: NBR

Stopień ochrony:

IP 65 (zamknięte)

IP 44 (zamknięta pokrywa)

Zakres temperatury:

-40°C do +100°C, krótkotrwałe do +125°C

### Wskazówka

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

Podane ceny to ceny netto bez podatku VAT i dodatkowych opłat. Sprzedaż klientom biznesowym.

**EPIC® H-B 48 AD-LB**

Numer katalogowy	Opis artykułu	M
10152000	H-B 48 AD-LB	-
Obudowa H-B: obudowa gniazda pulpitowa (pokrywa ochronna, klamra pojedyncza)		

Ostatnia aktualizacja (19.12.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Zarządzanie produktem <http://appoland.lappgroup.com>

Aktualne dane w pliku Dane techniczne.

PN 0456 / 02\_03.16