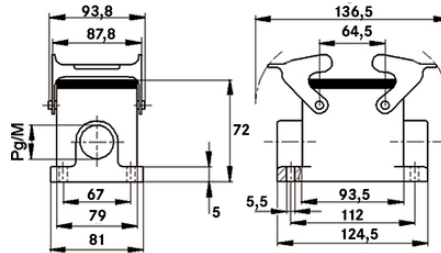
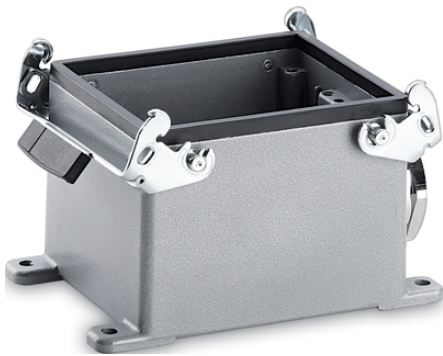


EPIC® H-B 32 SGRL

Obudowa w wykonaniu H-B dla dwóch wkładów

Tę obudowę wtyku z 2 klamrami podwójnymi i 2 wejściami kablowymi można zastosować w produkcji maszyn oraz urządzeń i przemyśle tworzyw sztucznych.



Korzyści

Dwa wkłady w jednej obudowie z dwoma klamrami dla większego bezpieczeństwa

Możliwość zwiększenia zakresu dławienia za pomocą SKINTOP M40 PLUS 53112083 (zakres dławienia 27-35 mm - jak M50)

Zakres zastosowania

Budowa instalacji przemysłowych

Systemy sterowania

Przemysł tworzyw sztucznych

Cechy produktu

Obudowa gniazda cokołowa

Klamra podwójna

2 wejścia kablowe

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: obudowa do złączy przemysłowych

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, krótkotrwale do +125°C

EPIC® H-B 32 SGRL

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 32 SGRL

Numer katalogowy	Opis artykułu	M	PG	Liczba sztuk w opakowaniu
Obudowa H-B: obudowa gniazda cokolowa (2 wejścia kablowe, klamra podwójna)				
10138000	H-B 32 SGRL 29	-	29	5
19138000	H-B 32 SGRL M32	32	-	5
19145400	H-B 32 SGRL M40	40	-	5

Ostatnia aktualizacja (06.04.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

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

Aktualne dane w pliku Dane techniczne.

PN 0456 / 02_03.16