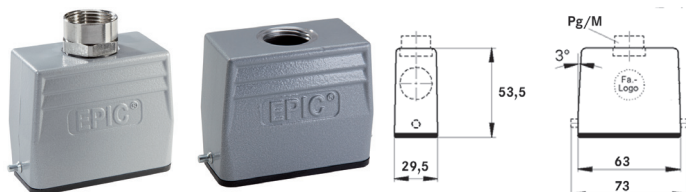




EPIC® H-A 10 TG

Zaletą złączy serii H-A jest ich kompaktowa budowa

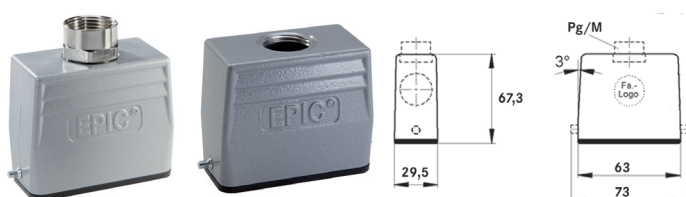


Info

- Wygodne rozłączanie dzięki ryflowanej górnej części obudowy

EPIC® H-A 10 TGH

Zaletą złączy serii H-A jest ich kompaktowa budowa



Info

- Wygodne rozłączanie dzięki ryflowanej górnej części obudowy
- Więcej przestrzeni na okablowanie wewnątrz obudowy

Korzyści

- Małe wymiary, zajmuje mało miejsca, do wąskich przestrzeni

Zakres zastosowania

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

Cechy produktu

EPIC® H-A 10 TG

- Obudowa wtyczki, wersja niska
- Bolce pod kłamrę pojedynczą
- Proste wejście kablowe
- Wersje z lub bez kołnierza

EPIC® H-A 10 TGH

- Obudowa wtyczki, wersja wysoka
- Bolce pod kłamrę pojedynczą
- Proste wejście kablowe
- Wersje z lub bez kołnierza

Pasujące wkłady

- Wybór złączy o oczekiwanych parametrach ułatwi tabela doboru – złącznik A 10

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	M	PG	Kołnierz	Liczba sztuk w opakowaniu
Obudowa H-A: Obudowa wtyczki (wejście kablowe, proste; bolce pod kłamrę pojedynczą)					
10446000	H-A 10 TG 13,5		13.5	Tak	5
10446100	H-A 10 TG 16		16	Tak	5
19446000	H-A 10 TG M20	20			5
19446100	H-A 10 TG M25	25			5
Obudowa H-A: Obudowa wtyczki (wejście kablowe, proste; bolce pod kłamrę pojedynczą, typ wysoki)					
70460200	H-A 10 TGH 16		16	Tak	5
70460400	H-A 10 TGH 21		21	Tak	5
79460200	H-A 10 TGH M20	20			5
79460400	H-A 10 TGH M25	25			5

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

Akcesoria

- SKINTOP® do złączy przemysłowych
- SKINTOP® MS Patrz strona 792
- SKINTOP® MS-M 724
- SKINTOP® MSR Patrz strona 792
- SKINTOP® MSR-M Patrz strona 724
- EPIC® Pokrywa ochronna do H-A Patrz strona 660