



Информация

- Компактные, износостойкие, металлические корпуса серии H-A 10

Информация

- Компактные, износостойкие, металлические корпуса серии H-A 10

EPIC® H-A 10 TBF-LB



EPIC® H-A 10 TBFH-LB



Преимущества

- Оптимальные габариты для применения в ограниченном пространстве

Области применения

- Машино- и станкостроение
- Техника управления
- Электронная лаборатория

Характеристики

EPIC® H-A 10 TBF-LB

- Корпус подвижный, низкий
- 1 продольная скоба
- Ввод кабеля прямо
- Типы с / без промежуточного штуцера

EPIC® H-A 10 TBFH-LB

- Корпус подвижный, высокий
- 1 продольная скоба
- Ввод кабеля прямо
- Типы с / без промежуточного штуцера

Подходящие изоляторы

- Дополнительную информацию по выбору изоляторов и корпусов вы найдете в табл. A10 в приложении к главному каталогу

Технические характеристики

Материал
 Корпус: алюминиевое литье, серый
 скоба: оцинкованная сталь
 уплотнение: NBR (бутадиеновая резина)

IP
 Класс защиты IP 65 (заблокированный)

Температурный диапазон
 от -40 до +100 °C,
 кратковременно до +125 °C

DIN VDE
 Экспертиза с проверкой производства: VDE-регистрац. №: B437
UL-испытан:
 Регистрационный номер UL: E75770

Номер артикула	Типы	M	PG	Промежуточный штуцер	Штук/ед. упаковки
H-A корпуса: корпус подвижный (ввод кабеля прямо, продольная скоба)					
10439000	H-A 10 TBF-LB 13,5		13,5	да	5
70450000	H-A 10 TBF-LB 16		16	да	5
19439000	H-A 10 TBF-LB M20	20			5
79450000	H-A 10 TBF-LB M25	25			5
H-A корпуса: корпус подвижный (ввод кабеля прямо, продольная скоба, высокие)					
70450400	H-A 10 TBFH-LB 21		21	да	5
79450400	H-A 10 TBFH-LB M25	25			5

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Аксессуары

- SKINTOP® для промышленных электрических соединителей см. страницу 670
- SKINTOP® MS см. страницу 731
- SKINTOP® MS-M см. страницу 666
- SKINTOP® MSR см. страницу 731
- SKINTOP® MSR-M см. страницу 666