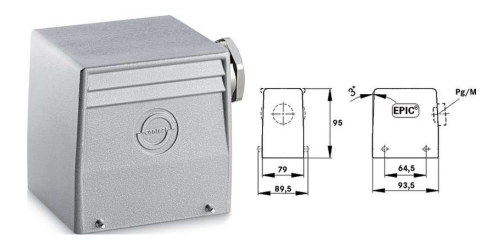


EPIC® H-B 32 TS

Корпуса типа Н-В для 2 изоляторов

The robust connector housing with pivots for a direct lever and a side cable entry is ideal for use in control systems.





Преимущества

Два изолятора в одном корпусе. С двумя скобами для высокой надежности

Области применения

Производство промышленного оборудования Техника управления Переработка пластмасс

Характеристики

Корпус

Винты для поперечных скоб

Ввод кабеля сбоку

Типы с / без промежуточного штуцера

Техническая информация

Классификация ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000437

ETIM 5.0 Class-Description: Корпус для промышленных

электрических соединителей

Классификация ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC000437

ETIM 6.0 Class-Description: Housing for industrial connectors

Материал: Корпус: алюминиевый сплав с порошковым покрытием,

серый

Скоба: оцинкованная сталь

Уплотнение: NBR (бутадиен-нитрильный каучук)

Класс защиты: ІР 65 (в закрытом виде)

VDE-испытания: UL-испытан:

Регистрационный номер UL:E75770

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





EPIC® H-B 32 TS

Комментарий

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

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

EPIC® H-B 32 TS

Артикул	Обозначение	М	PG	Промежуточный штуцер
Н-В корпуса: корпус – верхняя часть штекера (ввод кабеля сбоку, винты для поперечных скоб)				
10135000	H-B 32 TS 21	-	21	да
10136000	H-B 32 TS 29	-	29	да
10135600	H-B 32 TS 29	-	29	-
19135000	H-B 32 TS M25	25	-	-
19136000	H-B 32 TS M32	32	-	-
19136200	H-B 32 TS M40	40	-	-