

EPIC® H-B 6 TGH

Корпуса типа H-B. Промышленный стандарт

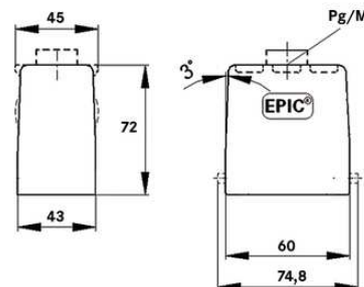
The robust metal housing is ideal for use in investment construction and the plastics industry and has a direct cable entry.

Информация

Антискользящее покрытие ребер способствует более удобному отключению

Больше пространства для внутренней разводки

Класс защиты UL50E, испытано



Водонепроницаемые



Износостойкие



Механическая стойкость



Машиностроение, промышленное оборудование



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

Преимущества

Самый маленький корпус из серии H-B. Для изоляторов рассчитанных на высокие токи

Области применения

Производство промышленного оборудования

Техника управления

Переработка пластмасс

EPIC® H-B 6 TGH

Характеристики

Корпус высокий
Винты для продольной скобы
Ввод кабеля прямо
Типы с / без промежуточного штуцера

Техническая информация

Классификация:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000437 ETIM 5.0 Class-Description: Корпус для промышленных электрических соединителей
Материал:	Housing: powder-coated aluminium alloy, grey Bolts: steel, coated
Класс защиты:	IP 65 (в закрытом виде) NEMA 250, UL50E: 12, 4 (заблокированный)
VDE-испытания:	Экспертиза с проверкой производства: VDE-регистрац. №:B437 UL-испытан: Регистрационный номер UL:E75770
Температурный диапазон:	от -40°С до +100°С, кратковременно до +125°С

Комментарий

Фотографии 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 6 TGH**

Артикул	Обозначение	M	PG	Промежуточный штуцер
H-B корпуса: корпус – верхняя часть штекера (прямой ввод кабеля, винты для продольной скобы, высокий)				
70020200	EPIC® H-B 6 TGH 21	-	21	да
70020400	EPIC® H-B 6 TGH 29	-	29	да
79020000	EPIC® H-B 6 TGH M16	16	-	-
79020100	EPIC® H-B 6 TGH M20	20	-	-
79020200	EPIC® H-B 6 TGH M25	25	-	-
79020400	EPIC® H-B 6 TGH M32	32	-	-

Последнее обновление (15.02.2018)

©2018 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://arrussia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03.16