

Верхняя металлическая часть корпуса EPIC® H-Q

Металлический корпус верхней части соединителя EPIC® H-Q для прямоугольных электрических соединителей серии H-Q



ЭМС



Износостойкие



Оптимальная защита от растягивающих усилий



Механическая стойкость



Машиностроение, промышленное оборудование

Преимущества

Корпус из термопласта или металла для электроснабжения в ограниченном пространстве
 Интегрирован штуцер для кабельного ввода, применение со специальными кабельными вводами H-Q
 Для металлических корпусов поставляется дополнительно кабельный ввод ЭМС

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: цинковое литьё

Класс защиты:

IP 66

Температурный диапазон:

от -40 до + 125 °C

Верхняя металлическая часть корпуса EPIC® H-Q

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.

Верхняя металлическая часть корпуса EPIC® H-Q

Артикул	Обозначение	М
Корпуса H-Q. Корпус, верхняя часть штекера (прямой ввод кабеля)		
44420539	H-Q TG V21M	V21M
Корпуса H-Q. Корпус, верхняя часть штекера (ввод кабеля сбоку)		
44420540	H-Q TS V21M	V21M

Последнее обновление (30.01.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lappprussia.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02_03.16