

# 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

## **Technical Data**

Классификация ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000437

ETIM 5.0 Class-Description: Корпус для промышленных

электрических соединителей

Классификация ЕТІМ 6:

Материал: Корпус: цинковое литьё

Класс защиты: ІР 66

Температурный диапазон: от -40 до + 125 °C

### Note

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.

Last Update (22.03.2019)
©2019 Lapp Group - Technical changes reserved
Product Management www.lappkabel.de
You can find the current technical data in the corresponding data sheet.
PN 0456 / 02\_03.16



# Верхняя металлическая часть корпуса EPIC® H-Q

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