

## EPIC® H-Q TS

There are many different uses for this sturdy rectangular connector hood made of plastic. The female, side-mounted M25 thread is suitable for connecting a separate cable or conduit gland. This results in an optimised design with regard to weight and installation space.



Стойкий к коррозии



Незначительный вес



Оптимальная защита от растягивающих усилий



Место для монтажа

### Преимущества

The hood housing is mateable with many commercially available housings (panel-mount base, surface-mount base or coupler hood housings).

Space and weight-saving due to the small size.

With side cable entry for orderly cable routing and to prevent excessive bending of the cable.

With space-saving female thread for use with metric cables or conduit glands.

Locking takes place using a central lever on the counter-housing.

Corresponds to protection class IP 65 when locked.

### Области применения

To protect the connector insert from environmental influences.

For use with rectangular connector inserts in the EPIC®H-Q series.

For power supply connection of devices and machines in various applications.

Withstands high environmental and mechanical stresses.

Typical areas of application are electric motors and servo drives.

### Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000437

ETIM 5.0 Class-Description: Корпус для промышленных электрических соединителей

Классификация ETIM 6:

Идентификатор класса ETIM 6.0: EC000437

Описание класса ETIM 6.0: Корпус для промышленного

## EPIC® H-Q TS

Материал:	штекерного соединителя РА, полиамид
Класс защиты:	IP 65
Температурный диапазон:	от -40 до + 125 °С

### 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-Q TS

Артикул	M	Packaging unit
381166441	25	10

Последнее обновление (23.07.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

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