



# Klemsan®

## 336600 PYK 4 ET

16 мм<sup>2</sup> Быстроажимное пружинное соединение, Проходная клемма 1 вход 1 выхода, Материал изоляции РА, Бежевый

### Общая информация про продукт

Изоляционный материал	РА
Класс воспламеняемости acc. до UL 94	V2
Упаковка блока	50
Масса (г)	—

### Размеры

Ширина	6 mm
Длина	70.80 mm
Высота(MR 32)	— mm
Высота (MR 35x7.5)	44.00 mm

### TSE / CE Технические данные

Номинальное напряжение	— V ~
Номинальный ток	— A
Сечение	— mm <sup>2</sup>
Норма	IEC 60947-7-2

### VDE Технические данные

Номинальное напряжение	— V ~
Номинальный ток	— A
Сечение	— mm <sup>2</sup>
Норма VDE	—

### UL / CSA Технические данные

Номинальное напряжение	— V ~
Номинальный ток	— A
Сечение	—

### ATEX Технические данные

Номинальное напряжение	— V ~
Номинальный ток	— A
Сечение	—

### Подключаемые провода

Минимальное одножильное сечение	0.5 mm <sup>2</sup>
---------------------------------	---------------------

Максимальное одножильное сечение	6 mm <sup>2</sup>
Минимальное многожильное сечение	0.5 mm <sup>2</sup>
Максимальное многожильное сечение	6 mm <sup>2</sup>
AWG Сечение	22-10
Тип соединения	practical spring, push-in/pratik yay baskılı
Длина зачистки изоляции	10 mm
Момент затяжки	— Nm

## EAC - Russian EAC

### Order Info

 336600 16 мм<sup>2</sup> Быстрозажимное пружинное соединение, Проходная клемма 1 вход 1 выхода, Материал изоляции РА, Бежевый

© 2020 Klemsan A.Ş.  
[www.klemsan.com](http://www.klemsan.com)