



КЛЕММНЫЕ БЛОКИ > КЛЕММНЫЕ КОЛОДКИ С ВСТАВНЫМ КРЕПЛЕНИЕМ > КЛЕММЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

## PYK 1,5MCD\_A

Артикул (SKU): 307049

Мини компонентная клемма push-in 1,5 мм<sup>2</sup>, 2-полюсная (серая)

### Коммерческая информация

Код продажи продукта	<b>307049</b>
Единица Упаковки	<b>70 шт.</b>
Номер таможенного тарифа	<b>853690950000</b>
Вес за единицу, включая упаковку	<b>0.006857 kg.</b>

### Техническая информация

PRODUCT FEATURES	
Number of Connections	<b>4</b>
Color	<b>Grey</b>
Number of Levels	<b>1</b>
Insulation Material	<b>PA</b>
UL 94 Flammability Class	<b>V2</b>
Impulse Voltage Category	<b>III</b>
Insulation Material Group	<b>I</b>
Pollution Degree	<b>3</b>
Connection According to Standard	<b>IEC 60947-7-1</b>
Continuous Operating Temperature max.	<b>120 °C</b>
Continuous Operating Temperature min.	<b>-55 °C</b>
Note	<b>Max. current is determined by the diode. 1N 4007 diode, reverse voltage</b>

### ELECTRICAL FEATURES

Nominal Impulse Voltage	<b>8 Kv</b>
Nominal Current	<b>0,5 A</b>
Nominal Voltage	<b>800 V</b>
Maximum Load Current	<b>0,5 A</b>

## CONNECTION DATA

Connection Type	<b>Push-In Connection</b>
Single-core min. conductor cross-section	<b>0,34 mm<sup>2</sup></b>
Single-core max. conductor cross-section	<b>2,5 mm<sup>2</sup></b>
Conductor Cross Section Awgkcmil Min	<b>22 AWG</b>
Conductor Cross Section Awgkcmil Max	<b>14 AWG</b>
Multi-core min. conductor cross-section	<b>0,34 mm<sup>2</sup></b>
Multi-core max. conductor cross-section	<b>1,5 mm<sup>2</sup></b>
Multi-core min. conductor cross-section with ferrule	<b>0,5 mm<sup>2</sup></b>
Multi-core max. conductor cross-section with ferrule	<b>1,5 mm<sup>2</sup></b>
2 Conductors Of The Same Cross Section Multi Core Twin Ferrule With Plastic Sleeve Max	<b>0,5 mm<sup>2</sup></b>
Min. Stripping Length	<b>9 mm</b>
Max. Stripping Length	<b>10 mm</b>
Internal cylindrical indicator	<b>A1-B1</b>

## DIMENSIONS

Width	<b>4,2 mm</b>
Length	<b>75,10 mm</b>
Height Mr 35X75	<b>37,8 mm</b>
Height Mr 15X55	<b>45,3 mm</b>