



КЛЕММНЫЕ БЛОКИ > КЛЕММНЫЕ КОЛОДКИ С ВСТАВНЫМ КРЕПЛЕНИЕМ > МНОГОПРОВОДНЫЕ КЛЕММНЫЕ БЛОКИ

РҮК 2,5С Серый

Артикул (SKU): 307389

Клеммная колодка push-in 2,5 мм², четырехполюсная переходная

Коммерческая информация

Код продажи продукта	307389
Единица Упаковки	50 шт.
Номер таможенного тарифа	853630300000

Техническая информация

PRODUCT FEATURES	
Number of Connections	4
Number of Levels	1
Insulation Material	PA
UL 94 Flammability Class	V2
Impulse Voltage Category	III
Insulation Material Group	I
Pollution Degree	3
Connection According to Standard	IEC 60947-7-1
Continuous Operating Temperature max.	120 °C
Continuous Operating Temperature min.	-55 °C

ELECTRICAL FEATURES	
Nominal Impulse Voltage	8 Kv
Nominal Current	24 A
Nominal Voltage	800 V

Maximum Load Current	32 A
----------------------	-------------

CONNECTION DATA

Connection Type	Push-In Baglanti
Single-core min. conductor cross-section	0,34 mm²
Single-core max. conductor cross-section	4 mm²
Conductor Cross Section Awgkcmil Min	22 AWG
Conductor Cross Section Awgkcmil Max	12 AWG
Multi-core min. conductor cross-section	0,34 mm²
Multi-core max. conductor cross-section	2,5 mm²
Multi-core min. conductor cross-section with ferrule	0,25 mm²
Multi-core max. conductor cross-section with ferrule	2,5 mm²
2 Conductors Of The Same Cross Section Multi Core Twin Ferrule With Plastic Sleeve Min	0,5 mm²
Min. Stripping Length	9 mm
Max. Stripping Length	10 mm
Internal cylindrical indicator	A3

DIMENSIONS

Width	5 mm
Length	76,4 mm
Height Mr 35X75	43 mm
Height MR 35x15	50,5 mm