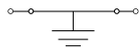


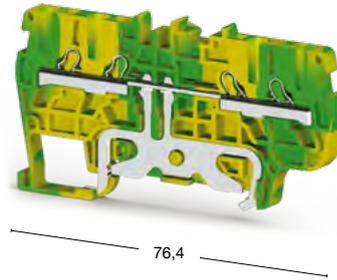
# Серия РYК. Трёхвыводные и четырёхвыводные заземляющие клеммы

Группа изоляционного материала: 1  
Степень загрязнения: 3

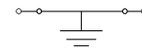
## РYК 2,5 СТ



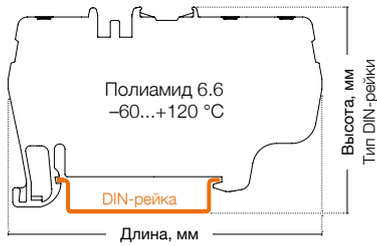
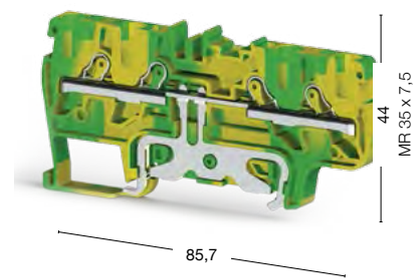
Ширина: 5 мм



## РYК 4 СТ



Ширина: 6 мм



50 штук  
336 540

45 штук  
336 610

Международные стандарты	Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение	Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение
UL	—	—	AWG 22–12	—	—	—
VDE (IEC 60947-7-2)	—	—	—	—	—	4 мм <sup>2</sup>
CSA	—	—	—	—	—	—
ATEX	—	—	—	—	—	—
<b>Тех. параметры для подключаемого провода</b>						
Одножильный/Многожильный, мм <sup>2</sup>	0,34–4/0,34–2,5			0,34–6/0,25–4		
Многожильный с наконечником, мм <sup>2</sup>	0,25–2,5			0,34–4		
2 многож. провода с наконечником TWIN, мм <sup>2</sup>	0,5			1		
Сечение AWG	22–12			22–10		
Длина снятия изоляции, мм	9–10			9–10		
<b>Торцевая крышка (ширина: 1,5 мм)</b>						
	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
  	NPP/PYK 2,5C	446 492T	10	NPP/PYK 4C	446 672T	25
<b>Технические данные</b>						
Расчетное импульсное напряжение, kV	8			8		
Калибр контактов ( в соотв. с IEC 60947-1)	A3			A4		
Частичная изоляция	PE			PE		
Маркировка	DG 10/5, DG 10/5T, DB 10/5, SLF-P1 W (стр.156-157)			DG 10/6, DG 10/6T, DB 10/6, SLF-P1 W (стр.157)		
Концевые столпы	KD 3, KD 4, KD 7 (стр.172)			KD 3, KD 4, KD 7 (стр.172)		