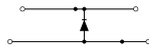


Серия РYК. Двухъярусные и многоярусные клеммы

Группа изоляционного материала: 1
 Степень загрязнения: 3
 Расчетное импульсное напряжение: 6 kV
 Штук в упаковке: 30 (кроме РYК 2,5-2 FD В: 40 шт.)

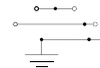
РYК 2,5-2 FD В



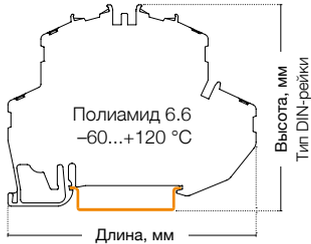
Ширина: 5 мм



РYК 2,5-M2 FT



Ширина: 5 мм



● 307 379

● 307 709

● 307 700

Международные стандарты	Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение	Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение
CE (EN 60947-7-1)	500	0,5	2,5 мм ²	250	24	2,5 мм ²
UL	—	—	—	—	—	—
ATEX	—	—	—	—	—	—

Тех. параметры для подключаемого провода	
Одножильный/Многожильный, мм ²	0,34–4/0,34–2,5
Многожильный с наконечником, мм ²	0,25–2,5
2 многож. провода с наконечником TWIN, мм ²	0,5
Сечение AWG	22–12
Длина снятия изоляции, мм	9–10

Торцевая крышка (ширина: 1,5 мм)	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
NPP 2,5-2F	NPP/РYК 2,5-2F	446 519	10	NPP/РYК 2,5-M2FT	450 429	10
NPP 2,5-2FT						
NPP 2,5-3FT						

Перемычка	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
UK 2,5	UK 2,5/2	476 222	25	UK 2,5/2	476 222	25
	UK 2,5/3	476 223	20	UK 2,5/3	476 223	20
	UK 2,5/4	476 224	15	UK 2,5/4	476 224	15
	UK 2,5/10	476 229	5	UK 2,5/10	476 229	5

Держатель маркировки	Тип	Код заказа	Тип	Код заказа
PYK 2,5-4-ETS-2	PYK 2,5-ETS-2	498 219	—	—
PYK 2,5-4-ETS-3				

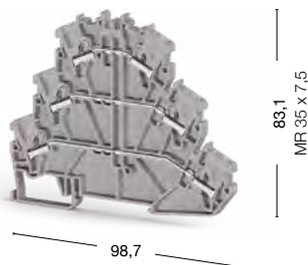
Технические данные	
Калибр контактов (в соотв. с IEC 60947-1)	A3
Частичная изоляция	—
Маркировка	SLF-P1W, DG 10/5, DG 10/5T, DB 10/5 (стр. 192, 198-199)
Диод	1N 4007
Ток диода, А	0,5
Напряжение диода, V	1300
Концевые стопоры	KD 3, KD 4, KD 7, KD 8 (стр. 178)

Выбор цвета										
Для заказа клеммы, торцевой крышки и разделительной пластины другого цвета замените последнюю цифру в коде заказа в соответствии с таблицей.										
Серый	Синий	Зелёный	Жёлтый	Красный	Чёрный	Белый	Оранжевый	Коричневый	Бежевый	
307 379	1	2	3	4	5	6	7	8	0	

РҮК 2,5-3 F

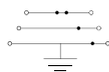


Ширина: 5 мм

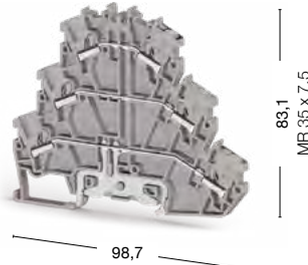


● 307 199

РҮК 2,5-2 FT

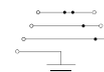


Ширина: 5 мм

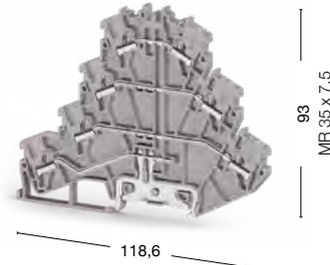


● 307 189

РҮК 2,5-3 FT



Ширина: 5 мм



● 307 209

Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение	Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение	Номинальное напряжение, V ~	Ток, А	Сечение
500	24	2,5 мм ²	500	24	2,5 мм ²	500	24	2,5 мм ²
300	20	AWG 22-12	300	20	AWG 22-12	300	20	AWG 22-12
500	20,5	—	500	21	—	400	20,5	—
0,34-4/0,34-2,5			0,34-4/0,34-2,5			0,34-4/0,34-2,5		
0,25-2,5			0,25-2,5			0,25-2,5		
0,5			0,5			0,5		
22-12			22-12			22-12		
9-10			9-10			9-10		
Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
NPP/РҮК 2,5-2FT	446 529	10	NPP/РҮК 2,5-2FT	446 529	10	NPP/РҮК 2,5-3FT	446 539	30
Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.	Тип	Код заказа	Шт. в упак.
UK 2,5/2	476 222	25	UK 2,5/2	476 222	25	UK 2,5/2	476 222	25
UK 2,5/3	476 223	20	UK 2,5/3	476 223	20	UK 2,5/3	476 223	20
UK 2,5/4	476 224	15	UK 2,5/4	476 224	15	UK 2,5/4	476 224	15
UK 2,5/10	476 229	5	UK 2,5/10	476 229	5	UK 2,5/10	476 229	5
Тип	Код заказа	Тип	Код заказа	Тип	Код заказа			
РҮК 2,5-ETS-3	498 229	РҮК 2,5-ETS-3	498 229	РҮК 2,5-ETS-3	498 229			
A3		A3		A3				
—		PE		PE				
SLF-P1W, DG 10/5, DG 10/5T, DB 10/5 (стр. 192, 198-199)		SLF-P1W, DG 10/5, DG 10/5T, DB 10/5 (стр. 192, 198-199)		SLF-P1W, DG 10/5, DG 10/5T, DB 10/5 (стр. 192, 198-199)				
—		—		—				
—		—		—				
—		—		—				
KD 3, KD 4, KD 7, KD 8 (стр. 178)		KD 3, KD 4, KD 7, KD 8 (стр. 178)		KD 3, KD 4, KD 7, KD 8 (стр. 178)				

Для заказа клеммы, торцевой крышки и разделительной пластины другого цвета замените последнюю цифру в коде заказа в соответствии с таблицей.

Серый	Синий	Зелёный	Жёлтый	Красный	Чёрный	Белый	Оранжевый	Коричневый	Бежевый
307 199	1	2	3	4	5	6	7	8	0