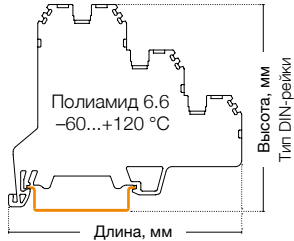
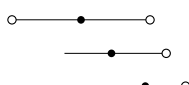


Винтовые клеммы для подключения датчиков

Группа изоляционного материала: 1
Степень загрязнения: 3
Штук в упаковке: 20

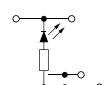


PUK 3 S



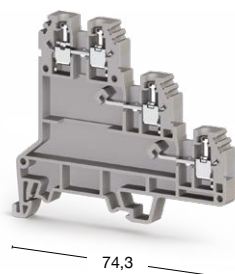
Ширина: 6 мм

PUK 3 SLD (NPN)

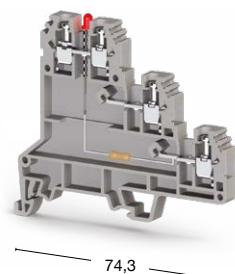


Ширина: 6 мм

65,1
MR 35 x 7,5



65,1
MR 35 x 7,5



324 409

324 419

| Международные стандарты | Номинальное напряжение, V ~ | Ток, A | Сечение | Номинальное напряжение, V ~ | Ток, A | Сечение |
|-------------------------|-----------------------------|--------|---------------------|-----------------------------|--------|---------------------|
| CE (EN 60947-7-1) | 500 | 24 | 2,5 мм ² | 24 | 24 | 2,5 мм ² |
| UL | 300 | 24 | AWG 24-12 | 300 | 24 | AWG 24-12 |
| VDE (IEC 60947-7-1) | — | — | — | — | — | — |
| CSA | — | — | — | — | — | — |
| ATEX | — | — | — | — | — | — |

| Тех. параметры для подключаемого провода | |
|--|-------------|
| Одножильный/Многожильный, мм ² | 0,2-4/0,2-4 |
| Многожильный с наконечником, мм ² | 0,25-2,5 |
| 2 многож. провода с наконечником TWIN, мм ² | 0,5-1,5 |
| Сечение AWG | 24-12 |
| Длина снятия изоляции, мм | 7-8 |
| Момент затягивания, Нм | 0,4-0,6 |

| Торцевая крышка (ширина: 1,2 мм) | Тип | Код заказа | Шт. в упак. | Тип | Код заказа | Шт. в упак. |
|---|------------|------------|-------------|------------|------------|-------------|
|  NPP/PUK 3S | NPP/PUK 3S | 450 169 | 10 | NPP/PUK 3S | 450 169 | 10 |

| Перемычка | Тип | Код заказа | Шт. в упак. | Тип | Код заказа | Шт. в упак. |
|---|----------|------------|-------------|----------|------------|-------------|
|  | UK 2,5/2 | 480 132 | 25 | UK 2,5/2 | 480 132 | 25 |
| UK 2,5/3 | 480 133 | 20 | UK 2,5/3 | 480 133 | 20 | |
| UK 2,5/4 | 480 134 | 15 | UK 2,5/4 | 480 134 | 15 | |
| UK 2,5/10 | 480 139 | 5 | UK 2,5/10 | 480 139 | 5 | |

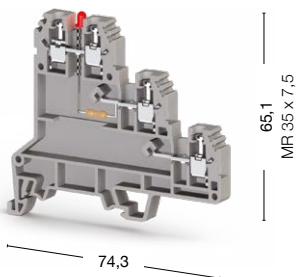
| Технические данные | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| Расчетное импульсное напряжение, kV | 6 | | | 6 | | |
| Калибр контактов (в соотв. с IEC 60947-1) | A3 | | | A3 | | |
| Частичная изоляция | — | | | — | | |
| Маркировка | DG 6/5, DB 5, D_NS 5x6 (стр. 286, 266) | | | DG 6/5, DB 5, D_NS 5x6 (стр. 286, 266) | | |
| Концевые стопоры | KD 4, KD 7, KD 8 (стр. 254) | | | KD 4, KD 7, KD 8 (стр. 254) | | |

| 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 |
| 324 409 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 0 |

PUK 3 SLD (PNP)



Ширина: 6 мм



324 429

| Номинальное напряжение, В ~ | Ток, А | Сечение | |
|-----------------------------|--------|---------------------|--|
| 24 | 24 | 2,5 мм ² | |
| 300 | 24 | AWG 24-12 | |
| — | — | — | |
| — | — | — | |
| — | — | — | |

| | | | |
|-------------|--|--|--|
| 0,2–4/0,2–4 | | | |
| 0,25–2,5 | | | |
| 0,5–1,5 | | | |
| 24–12 | | | |
| 7–8 | | | |
| 0,4–0,6 | | | |

| Тип | Код заказа | Шт. в упак. | |
|------------|------------|-------------|--|
| NPP/PUK 3S | 450 169 | 10 | |

| Тип | Код заказа | Шт. в упак. | |
|-----------|------------|-------------|--|
| UK 2,5/2 | 480 132 | 25 | |
| UK 2,5/3 | 480 133 | 20 | |
| UK 2,5/4 | 480 134 | 15 | |
| UK 2,5/10 | 480 139 | 5 | |

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 6 | | | | | | | | | |
| A3 | | | | | | | | | |
| — | | | | | | | | | |
| DG 6/5, DB 5, D_NS 5x6 (стр. 286, 267) | | | | | | | | | |
| KD 4, KD 7, KD 8 (стр. 254) | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|-------|---------|--------|---------|--------|-------|-----------|------------|---------|
| 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 |
| 324 429 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 0 |

*Изделия для атомной отрасли маркируются в конце артикула литерой «-А».