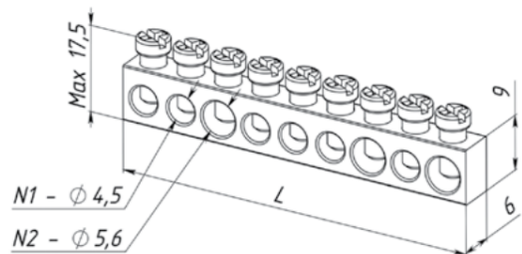


# Принадлежности



рис. 520



## Клеммные шины

Устанавливаются в держатель шины типа DS (рис. 520).

| Артикул   | Маркировка     | Номинальный ток, А | Количество отв., мм × шт. |         | L, мм |
|-----------|----------------|--------------------|---------------------------|---------|-------|
| 06-01-222 | KSN-1-3-6x9-02 | 100                | 4,5 × 1                   | 5,6 × 1 | 14,5  |
| 06-01-223 | KSN-1-3-6x9-03 | 100                | 4,5 × 2                   | 5,6 × 1 | 21    |
| 06-01-023 | KSN-1-3-6x9-04 | 100                | 4,5 × 3                   | 5,6 × 1 | 26,5  |
| 06-01-024 | KSN-1-3-6x9-05 | 100                | 4,5 × 3                   | 5,6 × 2 | 33,5  |
| 06-01-224 | KSN-1-3-6x9-06 | 100                | 4,5 × 4                   | 5,6 × 2 | 40,5  |
| 06-01-025 | KSN-1-3-6x9-07 | 100                | 4,5 × 5                   | 5,6 × 2 | 46    |
| 06-01-026 | KSN-1-3-6x9-09 | 100                | 4,5 × 6                   | 5,6 × 3 | 59,5  |
| 06-01-225 | KSN-1-3-6x9-11 | 100                | 4,5 × 8                   | 5,6 × 3 | 73    |
| 06-01-027 | KSN-1-3-6x9-13 | 100                | 4,5 × 10                  | 5,6 × 3 | 85,5  |
| 06-01-226 | KSN-1-3-6x9-15 | 100                | 4,5 × 10                  | 5,6 × 5 | 99    |
| 06-01-028 | KSN-1-3-6x9-16 | 100                | 4,5 × 11                  | 5,6 × 5 | 104,5 |
| 06-01-227 | KSN-1-3-6x9-17 | 100                | 4,5 × 12                  | 5,6 × 5 | 111   |
| 06-01-029 | KSN-1-3-6x9-21 | 100                | 4,5 × 15                  | 5,6 × 6 | 137   |

## Держатель клеммных шин

Предназначен для установки и крепления клеммных шин (рис. 521 и рис. 522).

| Артикул   | Маркировка | Примечание  |
|-----------|------------|---|
| 01-06-090 | DS-06-N    | Предназначен для щитов с возможностью установки 6 модулей в одном ряду  |
| 01-06-091 | DS-08-N    | Предназначен для щитов с возможностью установки 8 модулей в одном ряду  |
| 01-06-093 | DS-12-N    | Предназначен для щитов с возможностью установки 12 модулей в одном ряду |
| 01-06-094 | DS-18-N    | Предназначен для щитов с возможностью установки 18 модулей в одном ряду |



рис. 521



рис. 522

## Кронштейн крепления DIN-рейки второго уровня

Обеспечивает установку DIN-рейки на трех уровнях для монтажа устройств разной высоты (рис. 523).

| Артикул   | Маркировка | В упаковке, шт. |
|-----------|------------|-----------------|
| 01-06-073 | KR 2-65-1  | 10              |



рис. 523

## Замок с ключом

Предназначен для установки в дверцу щита, на место удаляемой заглушки (рис. 524).

| Артикул   | Маркировка | В упаковке, шт. |
|-----------|------------|-----------------|
| 01-06-056 | ZL-1       | 20              |



рис. 524

## Заглушка модульная

Предназначена для установки в лицевые панели для закрытия пустых модулей (рис. 525).

| Артикул   | Маркировка | Примечание   |
|-----------|------------|--------------|
| 01-06-050 | ZM-1 GREY  | на 6 модулей |



рис. 525

## Лицевая панель

Для установки устройств управления и сигнализации (рис. 526).

| Артикул   | Маркировка | В упак., шт. | Примечание                       |
|-----------|------------|--------------|----------------------------------|
| 01-06-095 | LP 65-12-K | 2            | Для щитов на 12, 24 и 36 модулей |
| 01-06-096 | LP 65-18-K | 2            | Для щитов на 18 и 54 модуля      |



рис. 526