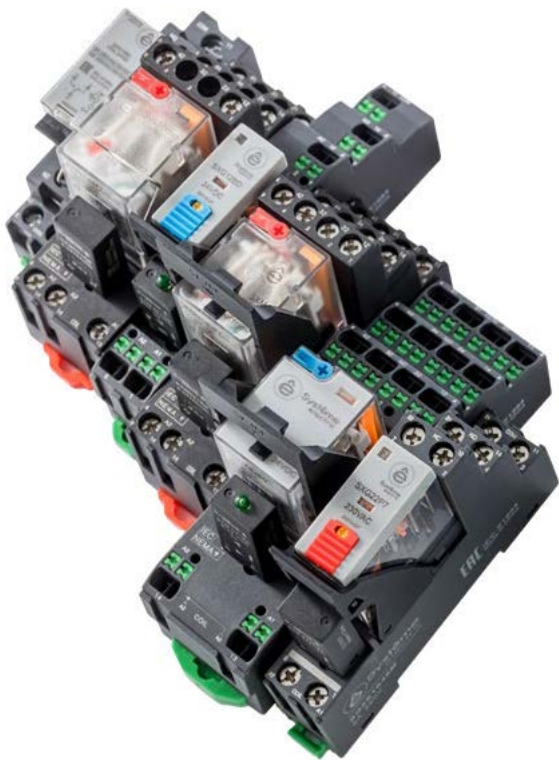








Электромеханические интерфейсные и миниатюрные реле





Электромеханические интерфейсные и миниатюрные реле












SystemeSig EMR — это линейка миниатюрных и интерфейсных электромеханических реле, которые находят широкое применение в различных отраслях и направлениях.

Они могут использоваться в системах автоматизации и контроля, энергетике, промышленности, строительстве, транспорте и других областях. Благодаря своей надежности, простоте установки и широкому функциональному диапазону, электромеханические реле SystemeSig EMR являются незаменимыми компонентами для эффективной работы и контроля различных электрических систем.

| Тип | | SXG, 11 мм, без кнопки тест, без LED | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-----------|
| Количество контактов | | 1CO | 2CO |
| Коммутируемый ток | | 12 A | 8 A |
|  | 12V DC | SXG15JD | SXG25JD |
| | 24V DC | SXG15BD | SXG25BD |
| | 48V DC | SXG15ED | SXG25ED |
| | 110V DC | SXG15FD | SXG25FD |
| | 24V AC | SXG15B7 | SXG25B7 |
| | 48V AC | SXG15E7 | SXG25E7 |
| | 110V AC | SXG15F7 | SXG25F7 |
| | 230V AC | SXG15P7 | SXG25P7 |
|  | Розетка с винтовым зажимом | SGZE1S35M | SGZE1S48M |
|  | Push-in розетка | SGZE08P | SGZE05P |
|  | Пластиковая скоба | SGZR215 | |

| Тип | | SXG, 11 мм, есть LED, без кнопки тест | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-----------|
| Количество контактов | | 1CO | 2CO |
| Коммутируемый ток | | 12 A | 8 A |
|  | 12V DC | SXG13JD | SXG23JD |
| | 24V DC | SXG13BD | SXG23BD |
| | 48V DC | SXG13ED | SXG23ED |
| | 110V DC | SXG13FD | SXG23FD |
| | 24V AC | SXG13B7 | SXG23B7 |
| | 48V AC | SXG13E7 | SXG23E7 |
| | 110V AC | SXG13F7 | SXG23F7 |
| | 230V AC | SXG13P7 | SXG23P7 |
|  | Розетка с винтовым зажимом | SGZE1S35M | SGZE1S48M |
| |  | Push-in розетка | SGZE08P |
|  | | Пластиковая скоба | SGZR215 |

| Тип | | SXG, 11 мм, есть кнопка тест и LED | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------|-----------|
| Количество контактов | | 1CO | 2CO |
| Коммутируемый ток | | 12 A | 8 A |
|  | 12V DC | SXG12JD | SXG22JD |
| | 24V DC | SXG12BD | SXG22BD |
| | 48V DC | SXG12ED | SXG22ED |
| | 110V DC | SXG12FD | SXG22FD |
| | 24V AC | SXG12B7 | SXG22B7 |
| | 48V AC | SXG12E7 | SXG22E7 |
| | 110V AC | SXG12F7 | SXG22F7 |
| | 230V AC | SXG12P7 | SXG22P7 |
|  | Розетка с винтовым зажимом | SGZE1S35M | SGZE1S48M |
|  | Push-in розетка | SGZE08P | SGZE05P |
|  | Пластиковая скоба | SGZR215 | |

| Тип | | SXM, 23 мм, есть кнопка тест и LED | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------|-----------|------------|-----------|
| Количество контактов | | 2CO | | 4CO | |
| Коммутируемый ток | | 12 A | 10 A | 6 A | 5 A |
|  | 12V DC | SXM2AB2JD | SXM2CB2JD | SXM4AB2JD | SXM4CB2JD |
| | 24V DC | SXM2AB2BD | SXM2CB2BD | SXM4AB2BD | SXM4CB2BD |
| | 48V DC | SXM2AB2ED | SXM2CB2ED | SXM4AB2ED | SXM4CB2ED |
| | 110V DC | SXM2AB2FD | SXM2CB2FD | SXM4AB2FD | SXM4CB2FD |
| | 24V AC | SXM2AB2B7 | SXM2CB2B7 | SXM4AB2B7 | SXM4CB2B7 |
| | 48V AC | SXM2AB2E7 | SXM2CB2E7 | SXM4AB2E7 | SXM4CB2E7 |
| | 110V AC | SXM2AB2F7 | SXM2CB2F7 | SXM4AB2F7 | SXM4CB2F7 |
| | 230V AC | SXM2AB2P7 | SXM2CB2P7 | SXM4AB2P7 | SXM4CB2P7 |
|  | Розетка с винтовым зажимом | SXZE2S108M | | SXZE2S114M | |
|  | Push-in розетка | SXZE14P | | | |
|  | Пластиковая скоба | SXZ500 | | | |
|  | Металлическая скоба | SXZ400 | | | |

| Тип | | SXM, 23 мм, есть LED, без кнопки тест | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|---------------------------------------|-----------|
| Количество контактов | | 2CO | 4CO |
| Коммутируемый ток | | 5 A | 3 A |
|  | 12V DC | SXM2LB2JD | SXM4LB2JD |
| | 24V DC | SXM2LB2BD | SXM4LB2BD |
| | 48V DC | SXM2LB2ED | SXM4LB2ED |
| | 110V DC | SXM2LB2FD | SXM4LB2FD |
| | 24V AC | SXM2LB2B7 | SXM4LB2B7 |
| | 48V AC | SXM2LB2E7 | SXM4LB2E7 |
| | 110V AC | SXM2LB2F7 | SXM4LB2F7 |
| | 230V AC | SXM2LB2P7 | SXM4LB2P7 |
|  | Розетка с винтовым зажимом | SXE2S108M | SXE2S114M |
|  | Push-in розетка | SXZE14P | |
|  | Пластиковая скоба | SXZ500 | |
|  | Металлическая скоба | SXZ400 | |
| Используемые защитные модули* | | | |
|  | Защитный модуль диод+LED 6/24VDC | SZM031RB | |
| | Защитный модуль диод+LED 110/240VDC | SZM031FPD | |
| | Защитный модуль диод+LED 24/60VDC | SZM031BN | |
| | Защитный модуль варистор+LED 6/24VAC/DC | SZM021RB | |
| | Защитный модуль варистор+LED 110/230VAC/DC | SZM021FP | |
| | Защитный модуль варистор+LED 24/60VAC/DC | SZM021BN | |
| | Защитный модуль rc-цепь 110/240VAC | SXM041FU7 | |
| | Защитный модуль rc-цепь 24/60VAC | SXM041BN7 | |
| | Защитный модуль диод 6/230VDC | SXM040W | |
| | Защитный модуль варистор 6/24VAC/DC | SXM021RB | |
| | Защитный модуль варистор 110/240VAC/DC | SXM021FP | |
| | Защитный модуль варистор 24/60VAC/DC | SXM021BN | |
|  | Маркировка для розетки SR2P | SR2P | |

*данные защитные модули применяются для обоих типов розеток — SXZ и SGZ

