

Трансформаторы

для цепей звуковой сигнализации и зуммеров

H



4 130 91



4 130 93



4 130 98

| Упак | Кат. № | Трансформаторы для цепей звуковой сигнализации | | | |
|------|----------|---|------------------------------------|--------|--------------|
| 1 | 4 130 90 | Соответствуют стандарту EN / МЭК 61558-2-8 Защищены от перегрузок и коротких замыканий терморезистором с ПТК, в случае автоматического отключения из-за перегрузки отключите питание и оставьте трансформатор на некоторое время, чтобы он охладился, только после этого допускается его повторное включение Крепление на стене или монтажной рейке (для 4 модулей) | Напряжение во вторичной обмотке, В | Ток, А | Мощность, ВА |
| 1 | 4 130 91 | 8 | 0,5 | 4 | 2 |
| 1 | 4 130 92 | 12-8 | 0,66-1 | 8 | 2 |
| 1 | 4 130 93 | 12-8 | 2-3 | 24 | 4 |
| | | 230 В / 24 В - 12 В | 24-12 | 1-1,5 | 24-18 |
| | | | | | 4 |

| | Кат. № | Трансформаторы обеспечения безопасности | | | |
|---|----------|---|-------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| | | Соответствуют стандарту EN / МЭК 61558-2-6 Защищены от перегрузок и коротких замыканий В случае автоматического отключения из-за перегрузки отключите питание и оставьте трансформатор на некоторое время, чтобы он охладился, только после этого допускается его повторное включение Крепление на стене или монтажной рейке (для 4 модулей) | Потери холост. хода, Вт | Падение напряжения %, cos φ = 1 | КПД, % |
| 1 | 4 130 95 | P, ВА | 16 | 2,5 | 34,6 |
| 1 | 4 130 96 | | 25 | 2,5 | 29 |
| 1 | 4 130 98 | | 63 | 4 | 15,7 |
| | | | | cos φ = 1 | Ucc (%) |
| | | | | | I, A, в первич. под нагрузкой |
| | | | | | 0,1 |
| | | | | | 0,14 |
| | | | | | 0,33 |
| | | | | | Число модулей |
| | | | | | 4 |
| | | | | | 4 |
| | | | | | 5 |

Кат №, выделенные красным: Новая продукция