



Łącznik Krzywkowy 16A, Rozłącznik 0-1 (3 - biegunowy), w obudowie OB1,

Indeks: 172771 Producent: SPAMEL Kod producenta: ŁK16R-2.8211\OB1

Cena: 111.87 zł

Opis

Łącznik Krzywkowy 16A, Rozłącznik 0-1 (3 - biegunowy), w obudowie OB1,

Producent: Spamel

Zastosowanie: Łączniki krzywkowe ŁK są przeznaczone do ręcznego łączenia obwodów prądu, np: do załączania i wyłączania silników elektrycznych, transformatorów małej mocy i innych urządzeń elektrycznych. Łączniki ŁK są zgodne z postanowieniami normy: EN 60 947-3:1992.

- Do instalacji w tablicach rozdzielczych nie
- Do montażu na płycie tak
- Do montażu pośredniego nie
- Do montażu tablicowego nie
- Kompletne urządzenie w obudowie tak
- Liczba biegunów 3
- Liczba styków pomocniczych przełącznych 0
- Liczba styków pomocniczych rozwiernych 0
- Liczba styków pomocniczych zwiernych 0
- Materiał obudowy Tworzywo sztuczne
- Model Przełącznik
- Rodzaj elementu wykonawczego Pokrętko
- Rodzaj podłączenia styków głównych Połączenie śrubowe
- Stopień ochrony (IP) części czołowej IP41
- Z powrotem do położenia 0 nie
- Z pozycją 0 tak
- Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V 8 kW
- Znamionowy prąd ciągły Iu 16 A

Parametry

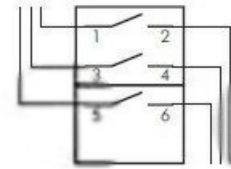
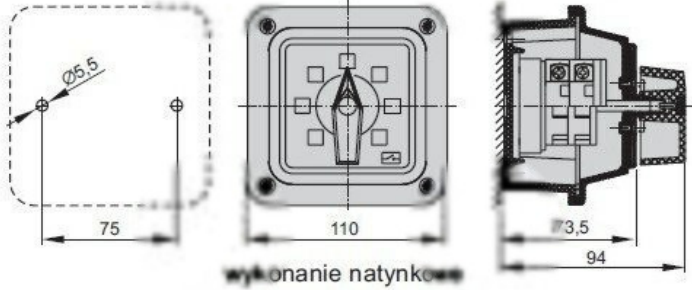
| | |
|----------------|------------------|
| Kod producenta | ŁK16R-2.8211\OB1 |
| Rodzaj | Łączniki |
| EAN | 5907723006102 |
| Stan | Nowy |

Zdjęcia

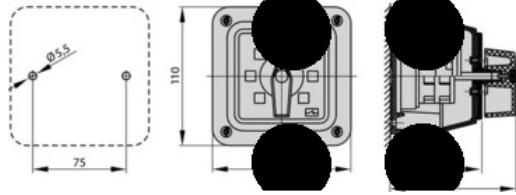
Obudowy do łączników ŁK

a) obudowa OB1 do łączników (dławnice M 20 x 1,5)

ŁK, ŁKR, SK □ -2.8211



| | | |
|-----|---|---|
| | 0 | 1 |
| 1-2 | | X |
| 3-4 | | X |
| 5-6 | | X |



Umiejscowienie otworów pod dławnice

