



Łącznik Krzywkowy 16A, Rozłącznik 0-1 (3 - biegunowy), mocowany do pulpitu czoło szare pokrętko czarne

Indeks: 171996 Producent: SPAMEL Kod producenta: ŁK16R-2.8211\IP03

Cena: **73.31 zł**

Opis

Łącznik Krzywkowy 16A, Rozłącznik 0-1 (3 - biegunowy), mocowany do pulpitu czoło szare pokrętko czarne

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 tak
- Do montażu tablicowego nie
- Kompletne urządzenie w obudowie nie
- 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 IP65
- Z powrotem do położenia 0 nie
- Z pozycją 0 tak
- Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V 8 kW
- Znamionowy prąd ciągły I_n 16 A

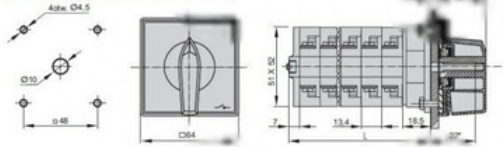
Parametry

Kod producenta	SK100-2.8210\IP03
Rodzaj	Łączniki

Zdjęcia

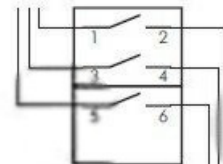
Wymiary. Łączniki ŁK16R, ŁKR, SK w liczbie segmentów n=1...10

a) zatablicowe, mocowane do paneli szkieletowych

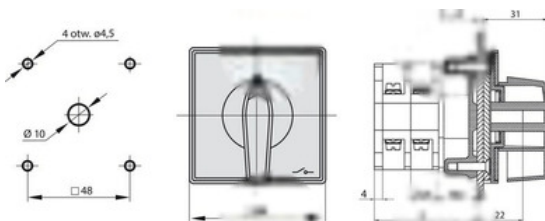


Liczba segmentów [n]	L [mm]
1	36
2	49,5
3	63
4	76,5
5	90
6	103,5
7	117
8	120,5
9	134
10	148

ŁK, ŁKR, SK □ -2.8211



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



Liczba segmentów	L [mm]
1	36,0
2	49,5
3	63,0
4	76,5
5	90,0
6	103,5

* Istnieje możliwość wydłużenia o (maksymalnie) 3,4 mm