



## Łącznik Krzywkowy 25A, Rozłącznik 0-1 (3 - biegunowy), mocowanie do pulpitu czoło zamykane żółto/czerwone

Indeks: 177956 Producent: SPAMEL Kod producenta: SK25-2.8211\IP08

Cena: **126.84 zł**

### Opis

## Łącznik Krzywkowy 25A, Rozłącznik 0-1 (3 - biegunowy), mocowanie do pulpitu czoło zamykane żółto/czerwone

Producent: Spamel

"Zastosowanie Łączniki krzywkowe są elektrycznymi obrotowymi łącznikami wielotorowymi przystosowanymi do załączania i wyłączania prądów. Łączniki krzywkowe znajdują zastosowanie w obwodach instalacji elektrycznych niskiego napięcia zwłaszcza jako wyłączniki, rozłączniki, przełączniki oraz łączniki sterownicze. Łączniki krzywkowe mogą być zainstalowane w pomieszczeniach zamkniętych (3 stopień zanieczyszczenia przeznaczenie przemysłowe) w temp. od 40 do +70°C. Łączniki krzywkowe spełniają wymagania normy PN-EN60947-3, IEC 60947-3. Ponadto mogą pracować w warunkach środowiskowych określonych w normach IEC 60068-2-6 (wibracje), IEC 60068-2-27 (udary), IEC 60068-2-2 (suche gorąco), IEC 60068-2-1 (zimno), IEC 60068-2-30 (wilgotne gorąco), IEC 60068-2-52 (mgła solna). Segmentowa budowa łączników z podwójnymi krzywkami umożliwia tworzenie dowolnych programów łączy w funkcji położenia pokrętła napędu. Stosując dobraną liczbę zębów zębatego mechanizmu napędu można uzyskać kąty skoku pokrętła co 30°, 45° lub 90°, np.: przy 30° daje nam maksymalnie 12 pozycji pokrętła. Ponadto rozłączniki SK charakteryzują się małymi gabarytami, stopniem ochrony IP20 zwiększającym bezpieczeństwo instalatora"

- 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 Pokrętło
- 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 Iu 25 A

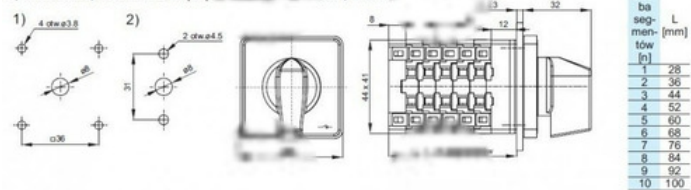
# Parametry

<b>Kod producenta</b>	SK25-2.8211\P08
<b>Rodzaj</b>	Łączniki
<b>EAN</b>	5907723032798
<b>Stan</b>	Nowy

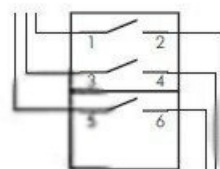
# Zdjęcia

Wymiary. Łącznik SK10; SK16; SK25 z 10 lub 12 segmentów

a) z tabliczkowe, mocowanie do pulpitu: 10...16 // ...P, n-1...16



ŁK, ŁKR, SK  -2.8211



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

