



Łącznik Krzywkowy 25A, przełącznik 1-0-2. 4-biegunowy. Pulpitowy.

Indeks: 171985 Producent: SPAMEL Kod producenta: ŁK25R-4.8396 P03

Cena: **180.70 zł**

Opis

Łącznik Krzywkowy 25A, przełącznik 1-0-2. 4-biegunowy. Pulpitowy.

Producent: Spamel

Zastosowanie Łączniki krzywkowe są to aparaty do mechanicznego załączania i rozłączania prądów z możliwością realizacji określonego programu łączy w funkcji obrotu pokrętki. Łączniki krzywkowe znajdują zastosowanie w obudowach 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. $-40...+70^{\circ}\text{C}$. 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). Budowa Segmentowa budowa łączników z podwójnymi krzywkami umożliwia tworzenie dowolnych programów łączy w funkcji położenia pokrętki napędu. W łączniku może być zastosowany mechanizm z kątem obrotu pokrętki co 30° , 45° lub 90° , np. przy 30° daje nam maksymalnie 12 pozycji pokrętki.

- 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 4
- 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 13 kW
- Znamionowy prąd ciągły Iu 25 A

Parametry

Kod producenta ŁK25R-4.8396\P03

Waga produktu z opakowaniem jednostkowym 0.5

Rodzaj Łączniki

EAN 5907723125766

Stan Nowy

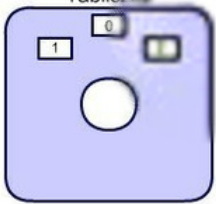
Zdjęcia

Znalezione łączniki

- ▶ ŁK15
- ▶ ŁK15R
- ▶ ŁK20
- ▼ ŁK25R
 - ▶ ŁK25R-4.8396
- ▶ ŁK32R
- ▶ ŁK40
- ▶ ŁK63
- ▶ SK10
- ▶ SK100
- ▶ SK16
- ▶ SK20
- ▶ SK25
- ▶ SK32
- ▶ SK40
- ▶ SK63

Dane łącznika

Tabliczka



Położenia

0° 45°

Opis

1 0 2

Strzałki

Diagram

X		
X		
X		X
X		X
X		X

Segmety

1 - 2
3 - 4
5 - 6
7 - 8
9 - 10
11 - 12
13 - 14
15 - 16

Technical drawings:

- Top view: 4 otw. $\phi 4,5$, $\phi 10$, $\square 48$
- Front view: $\phi 10$, $\square 48$
- Side view: 31, 4, 32

Liczba segmentów

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 $\pm 0,4$ mm