



Łącznik krzywkowy 4G16-10-U z pozycją "0" (0-1) Un: 690 V~ In: 16 A Rozłącznik

Indeks: 175457 Producent: Apator Kod producenta: 63-840304-021

Cena: **88.76 zł**

Opis

Łącznik krzywkowy 4G16-10-U z pozycją "0" (0-1) Un: 690 V~ In: 16 A Rozłącznik

Producent: Apator

Łączniki krzywkowe serii 4G są łącznikami niskonapięciowymi opracowanymi z uwzględnieniem najnowszej wiedzy z zakresu aparatury łącznikowej i z wykorzystaniem osiągnięć nowoczesnej techniki. Zastosowano w nich wyłącznie materiały izolacyjne i stykowe wysokiej jakości. Podstawowe elementy i zespoły konstrukcyjne są stypizowane i wytwarzane seryjnie, co pozwala na produkcję łączników o dowolnym programie łączenia i oferowanie krótkich terminów dostaw. Łączniki mogą być produkowane w różnych wykonaniach i mogą mieć różnorakie zastosowania. Spełniają wszystkie wymagania stawiane łącznikom niskonapięciowym w przemyśle, górnictwie, okrętownictwie itp. Mogą być stosowane jako łączniki z napędem ręcznym w stacjach transformatorowych, szafach i tablicach sterowniczych, rozdzielnicach żeliwnych żeliwnych i blaszanych, spawarkach i w innych podobnych urządzeniach.

- **Do instalacji w tablicach rozdzielczych** nie
- **Do montażu na płycie** nie
- **Do montażu pośredniego** tak
- **Do montażu tablicowego** nie
- **Kompletne urządzenie w obudowie** nie
- **Liczba biegunów** 3
- **Model** Przełącznik włącz/wyłącz
- **Rodzaj elementu wykonawczego** Pokrętko
- **Rodzaj podłączenia styków głównych** Połączenie śrubowe
- **Stopień ochrony (IP) części czołowej** IP40
- **Z pozycją 0** tak
- **Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V** 8 kW
- **Znamionowy prąd ciągły Iu** 16 A

Parametry

EAN	5906739002955
Kod producenta	63-840304-021
Stan	Nowy

