



Łącznik krzywkowy 4G40-10-U z pozycją "0" (0-1) Un: 690 V~ In: 40 A Rozłącznik

Indeks: 172408 Producent: Apator Kod producenta: 63-840304-041

Cena: **115.55 zł**

Opis

Łącznik krzywkowy 4G40-10-U z pozycją "0" (0-1) Un: 690 V~ In: 40 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 21 kW
- Znamionowy prąd ciągły Iu 40 A

Parametry

EAN	5906739002979
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.1

Kod producenta 6203-00

Stan Nowy

Zdjęcia

