

Karta produktu:

Styk pomocniczy zestyk 1NO + 1NC (3A 230V) do styczników mocy MINI serii 11BG LOVATO 11BGX1011

LOVATO ELECTRIC



Producent:	LOVATO ELECTRIC
Symbol:	73.0694
Kod producenta:	11BGX1011
Kod EAN:	8013975080467

Opis produktu

Styk pomocniczy zestyk 1NO + 1NC 1R+1Z do styczników mocy MINI 11BG

Lovato Electric 11BGX1011 (odpowiednik EATON 11DILEM / 010080)

Dane techniczne:

- Producent: **Lovato**
- Symbol: **11BGX1011**
- Typ produktu: **Akcesoria**
- Liczba pól: **2**
- Rodzaj wbudowanych zestyków pomocniczych: **1NO+1NC**
- Typ akcesoriów: **Zestyki pomocnicze**
- Typ montażu: **Montaż centralny z przodu**
- Typ zacisków: **Śruba**
- Akcesoria do: **11BG...**
- Znamionowe napięcie izolacji Ui IEC/EN: **690V**
- Znamionowe napięcie udarowe Uimp: **6kV**
- Prąd roboczy termiczny umowny: **10A**
- Moment obrotowy dokręcania zacisków: **0,8; 1Nm - 9lbin**
- Montaż: **montaż centralny z przodu**
- Zacisk śrubowy: **śruba**
- Rodzaj zestyku: **1NO+1NC**
- Przewodność: **5V 10mA**



Opis:

Styk pomocniczy 1NO+1NC to akcesorium przeznaczone do



styczników mocy MINI z serii BG11, służąc do zwiększenia funkcjonalności w systemach automatyki przemysłowej, sterowania procesami oraz włączania i wyłączania obwodów elektrycznych.

Wyposażony w zaciski śrubowe.

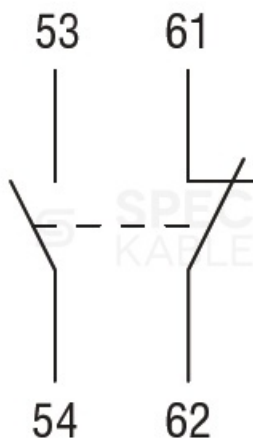
Wyprodukowano we Włoszech

Prezentowany produkt został wyprodukowany i zaprojektowany w całości na terenie Włoch.

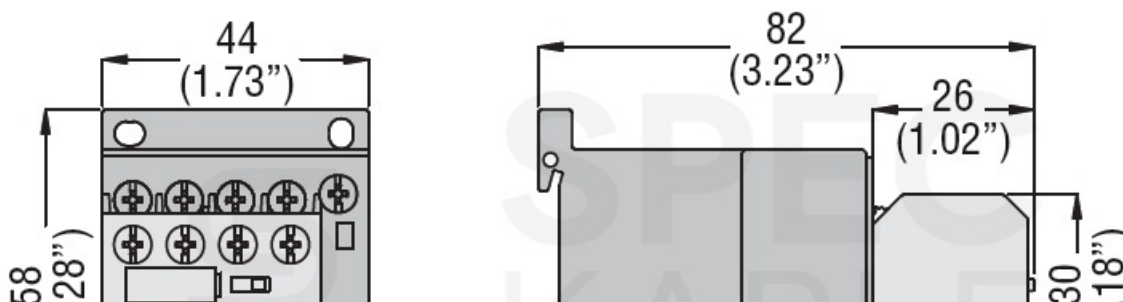
W procesie produkcyjnym w **Lovato** użyto najwyższej jakości materiałów, a finalny produkt został poddany wymagającej kontroli jakościowej. Poziom wykonania jest **bezkonkurencyjny** w stosunku do produktów sprowadzanych z Chin, czy Tajwanu.

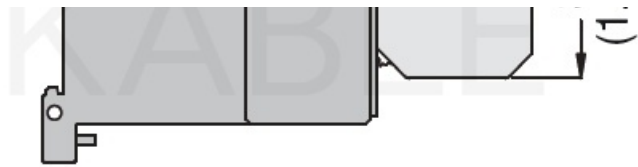
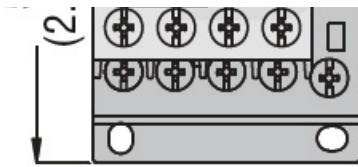


Schemat połączeń:



Wymiary:





O producencie:

Od ponad 100 lat, **LOVATO Electric** działa i rozwija się na rynku elektromechanicznych i elektrycznych komponentów urządzeń elektrycznych. LOVATO Electric zostało założone w **1922 w Bergamo (Włochy)** i jest prywatną firmą zarządzaną przez 4 pokolenie tej samej rodziny.

Firma zaczęła swą działalność u zarania historii elektrotechniki i prowadzi ją do dzisiejszego dnia oferując produkty z zakresu **elektroniki, automatyki i oprogramowania**.

Szeroka gama produktów została zaprojektowana, zbudowana, przetestowana i uprzemysłowiona przez LOVATO Electric zgodnie z **najwyższymi standardami jakości**. Zespół konstruktorów i badaczy opracowuje innowacyjne i niezawodne produkty przy użyciu najnowocześniejszych narzędzi programowych dostępnych na rynku, a wewnętrzne laboratorium badawcze (akredytowane zgodnie z normą EN ISO/IEC 17025) przeprowadza badania **zgodnie z normami krajowymi i międzynarodowymi**.



Specyfikacja

Układ styków	1NO + 1NC
Zastosowanie	do styczników MINI serii BG