



Przełącznik klawiszowy IXL-101-2B



Dane techniczne:

Przełącznik klawiszowy IXL-101-2B

3-pin

2-poz.

ON-OFF

Podświetlany czerwony

20A 12VDC

Rezystancja zwartych styków: 35mΩ max.

Rezystancja rozwartych styków: 500VDC 100MΩ min.

Wytrzymałość dielektryczna obudowy: 1500VAC 60sek.

Zakres temperatur pracy: -30°C - +80°C

Trwałość: 10000 cykli

Wymiary na schemacie poniżej

www.podzespoly-elektroniczne.pl

