

LCN-T8

Adapter do podłączenia standardowych przycisków z sygnalizatorem dźwiękowym

Kabel LCN-T8 jest zestawem kabli przyłączeniowego z sygnalizatorem dźwiękowym dla bezpotencjałowych przycisków zwiernych.

Można go stosować z modułami LCN-UPP, LCN-UPS, LCN-UP24.

Każdy przycisk rozróżnia: KRÓTKO, DŁUGO, PUSZCZENIE

Zastosowanie:

LCN-T8 jest kablem przyłączeniowym dla maksymalnie 8 przycisków podtynkowych, do prostego okablowania w puszcze podtynkowej.

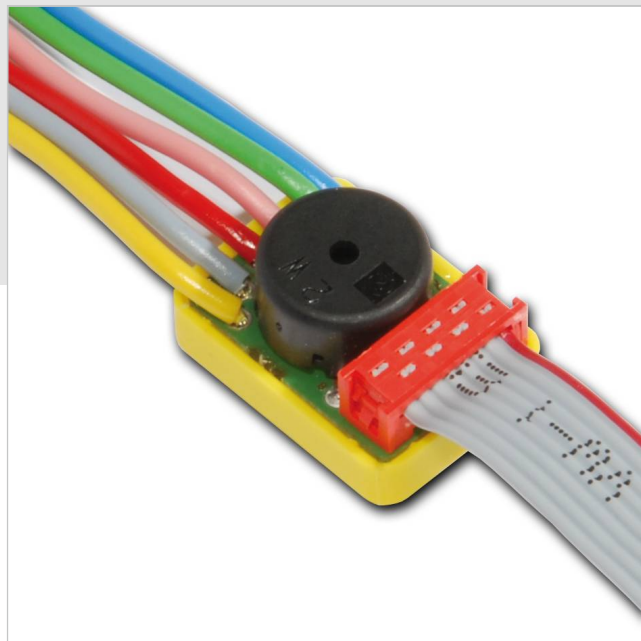
Możliwość zastosowania do przycisków typu Multiswitch.

Hardware:

Wtyczka do portu T

Linki przyłączeniowe do włączników z nasadkami kablowymi

Piezogenerator dźwięku



Wskazówki:

Przewody łączące włącznik i LCN-T8 nie mogą być dłuższe niż 0,5 m. Niestosować do trwałych styków (włączniki, styki binarne, ...). Szczegółowe informacje są zawarte w instrukcji instalacji.

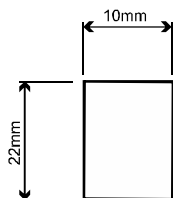
LCN-T8

Adapter do podłączenia standardowych przycisków z sygnalizatorem dźwiękowym

- Linki przyłączeniowe dla max. 8 przycisków
- Brzęczyk
- Praca na porcie T

Wymiary:

Wymiary (szer. x dł. x wys.): 10mm x 22mm x 11mm
Przyłącze: 160mm



Dane Techniczne

Przyłącze:

Typ przewodu: linki 0,75 mm² z końcówkami kablowymi

Wejścia:

Długość przyłącza: max. 0,5m na wejście

Ogólne dane:

Temperatura pracy: -10°C do +40°C

Wilgotność powietrza: max. 80% wzgl. wilgotności, nie ulega obroszeniu do stosowania w stałej instalacji zgodnie z VDE 632, VDE 637

Warunki otoczenia:

Stopień ochrony: IP 20, przy montażu w puszcze podtynkowej

Montaż:

Decentralna instalacja w głębokich puszkach przy module LCN-UPP, LCN-UPS, LCN-UP24.

Schemat połączeń

