

Tuotetietolehti
Ominaisuudet

LV426950

Compact NSXm/PowerPact B OF-apukosketin
tai SD-hälytyskosketin, vaihtokosketin



Tuotetiedot

Laitteen lyhytnimi	SD OF
Tuote tai komponentti tyyppi	Apukosketin
Sarjan soveltuvuus	PowerPact B Compact NSXm
Signaalikoskettimien asettelu	1 NO/NC

Täydentävät tiedot

Apukoskettimen tyyppi	Standardi
Asennustapa	Klipattava
[Ith] Vapaan jäähtymisen terminen virta	5 A
[Ie] Nimelliskäyttövirta	DC-12: 0,3 A 250 V DC DC-14: 0,03 A 250 V DC AC-12: 5 A 24 V AC/DC 50/60 Hz AC-12: 5 A 48 V AC/DC 50/60 Hz AC-12: 5 A 110 V AC/DC 50/60 Hz AC-12: 5 A 220...240 V AC 50/60 Hz AC-12: 5 A 380...440 V AC 50/60 Hz AC-12: 5 A 660...690 V AC 50/60 Hz AC-15: 5 A 24 V AC/DC 50/60 Hz AC-15: 5 A 48 V AC/DC 50/60 Hz AC-15: 4 A 110 V AC/DC 50/60 Hz AC-15: 3 A 220...240 V AC 50/60 Hz AC-15: 2,5 A 380...440 V AC 50/60 Hz AC-15: 0,1 A 660...690 V AC 50/60 Hz DC-12: 5 A 24 V AC/DC 50/60 Hz DC-12: 2,5 A 48 V AC/DC 50/60 Hz DC-12: 0,6 A 110 V AC/DC 50/60 Hz DC-14: 2,5 A 24 V AC/DC 50/60 Hz DC-14: 1,2 A 48 V AC/DC 50/60 Hz DC-14: 0,35 A 110 V AC/DC 50/60 Hz DC-14: 0,05 A 250 V DC DC-14: 1 A 24 V AC/DC 50/60 Hz DC-14: 0,2 A 48 V AC/DC 50/60 Hz DC-14: 0,05 A 110 V AC/DC 50/60 Hz
Minimikuorma	5 mA 17 V DC
Apuliittimet	Jousi
Johtimen kuorintapitus	8 mm Etupuoli liitos
Cable length	1 mm

Tuotteen ympäristötiedot

REACH-asetuksen mukaisesti ei SVHC-aineita	Kyllä
EU:n RoHS-direktiivi	Vaatimusten mukainen EU:n RoHS-ilmoitus
Ei myrkyllisiä raskasmetalleja	Kyllä
Ei elohopeaa	Kyllä
RoHS-vapautuksen tiedot	Kyllä

Kiinan RoHS-säädökset

 [Kiinan RoHS-ilmoitus](#)

WEEE

Tämä tuote on hävitettävä Euroopan unionin alueella määritettyjen jätteenkeräyssäädösten mukaisesti. Sitä ei koskaan saa heittää roskakoriin.
