

MUUNTAJAT LF66A JA LF66B

TYYPPI LF-GS

Tämä I-vaiheinen suojajännitemuuntaja on suunniteltu normin EN61558-2-6 mukaan. Muuntajassa on erotetut käämit, se on valettu itsesammuttavaan polyuretaaniin ja se on muovikoteloitu. Eristysluokka on II, se on kaksoiseristetty. Muuntaja on oikosulkusuojattu sisäänrakennetun "cut-out" tyyppisen lämpösulakkeen avulla. Tarkoitettu kiinteään asennukseen. Siinä on liitinrimat ja läpivientikumit.

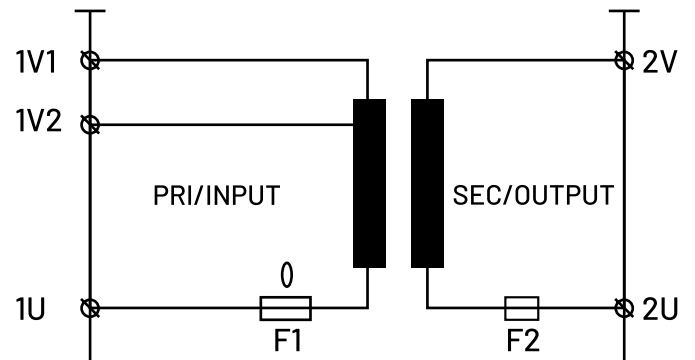
Käyttökohde:

LF mallit on suunniteltu käytettäväksi kohteissa, joissa vaaditaan CE-hyväksytty suojajännitemuuntaja (SELV). Tyypillisiä kohteita ovat hälytyslaitteet, automatiikka, lämmitysfoliot ja lämmityskaapelit.



TEKNISET TIEDOT

Ensiö	230-250 V
Taajuus	47-63 Hz
Toisio	24 VAC
Valmistusnormi	EN61558-2-6
Eristysjännite	4 kV AC RMS
Suojaluokka	II
Eristysluokka	B (130 °C)
Max. ympäristölämpötila	40 °C
Kotelointiluokka	IP 44
Kytkenävirta I _c peak	LF66A 4 A LF66B 6 A
Oikosulkuvirta ensiössä I _k	LF66A 0,0011 kA LF66B 0,0018 kA
Virta / Toisio	LF66A 1,5 A LF66B 2,5 A
Teho	LF66A 35 VA LF66B 60 VA



LF66A-, LF66B-, LF78A-

