

LVZW150

**LV przekładnik prąd. rozł.bezp.listw.LVSG NH1/2/3 150/5A 2.5VA kl.1 nieleg.**

#### Specyfikacja techniczna

##### Funkcje

Klasa dokładności	1
-------------------	---

##### Moc

Moc	2,50 VA
-----	---------

##### Wymiary

Średnica otwarcia	21 mm
-------------------	-------

Wysokość	63,50 mm
----------	----------

Szerokość	59,50 mm
-----------	----------

Głębokość	30,10 mm
-----------	----------

##### Łączność

Typ złącza/wtyku	Zacisk śrubowy
------------------	----------------

##### Częstotliwość

Częstotliwość	50 - 60 Hz
---------------	------------

##### Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji Ui	3000 V
---------------------------------	--------

##### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-40 - 40 °C
-------------------------	-------------

Temperatura przechowywania/transportu	-40 - 75 °C
---------------------------------------	-------------

##### Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>
---	-------------------------

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>
--	-------------------------

##### Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP	IP10
----------------------	------

##### Prąd elektryczny

Maks. intensywność pierwotna	150 A
------------------------------	-------

Maks. intensywność obwodu wtórnego	5 A
------------------------------------	-----

##### Instalacja, montaż

Sposób montażu	Podstawa
----------------	----------