



Stroomtrafo klasse 0,5s, 300/ 5A 2,5 VA

LVZW300K05

Design

Type product	Opsteektransformator
--------------	----------------------

Funcies

Nauwkeurigheidsklasse	0,5 s
-----------------------	-------

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Frequentie	50 Hz
------------	-------

Spanning

Nominale isolatiespanning	3 V
---------------------------	-----

Stroom

Maximale stroom primair	300 A
Maximale stroom secundair	5 A
Primaire stroom	300 A

Afmetingen

Diepte geïnstalleerd product	30,1 mm
Hoogte geïnstalleerd product	63,5 mm
Breedte geïnstalleerd product	59,5 mm
Hoogte van de opening	12,5 mm
Grootte van de opening	30,5 mm

Aansluiting

Aansluitdoorsnede massieve aders	6 mm ²
Aansluitdoorsnede soepele aders	6 mm ²
Soort verbinding	Schroefaansluiting

Toebehoren

Met koperen rail	nee
------------------	-----

Samenstelling

Aantal ingangen	1
Met aanraakbeveiliging	ja

Toepassing

Transformatieverhouding	300A, 5A
-------------------------	----------

Normen

Gecertificeerd product	ja
Europese richtlijn WEEE	van toepassing

Veiligheid

Beschermingsgraad (IP)	IP20
------------------------	------

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-5 40 °C
Opslag-/transporttemperatuur	-40 75 °C