



Bloc transformatoare curent 300/5A 5VA KL0.5S pentru NH1-3

LVZWB300

Arhitectura

Tip produs	alte
Tip de montaj	Fixat prin însurubare

Principalele caracteristici electrice

Frecventa	50/60 Hz
-----------	----------

Voltaaj

Tensiune de izolare	3 kV
---------------------	------

Curent electric

Curent primar maxim	300 A
Curent secundar maxim	5 A
Curent primar	300 A

Putere

Putere	5 VA
Putere absorbita	5 VA

Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	204 mm
Înălțimea produsului instalat	136 mm
Lungime	204 mm
Latime produsului instalat	99 mm

Montare

Tip de montaj	Sina DIN
---------------	----------

Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor rigid	6 mm ²
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	6 mm ²
Tip de conexiune	Îmbinare cu surub

Echipament

Tipul afisajului	fara
------------------	------

Utilizare

Raport de transformare	300;5
------------------------	-------

Standarde

Conform directivelor europene RoHS	conforme
produs standard de joasa tensiune pentru placa de tip IEC/EN 61869-2	

Protectie

Tip de protectie IP	IP10
---------------------	------

Conditii de utilizare

Temperatura de depozitare	-40 to 75 °C
---------------------------	--------------