



LZ256

Stroomtransformator voor NH1/2/3, ongeijkt 150/5 klasse 1, set 3 stuks

Technische eigenschappen

Funcies

Nauwkeurigheidsklasse	1
-----------------------	---

Vermogen

Vermogen	2,50 VA
----------	---------

Afmetingen

Doorsnede van de opening	21 mm
Hoogte	180 mm
Breedte	200 mm
Hoogte van de opening	12,50 mm
Breedte van opening	30,50 mm

Aansluitmogelijkheden

Aansluitwijze	Schroefaansluiting
---------------	--------------------

Frequentie

Frequentie	50 - 60 Hz
------------	------------

Spanning

Nom. houdspanning netfrequentie (r.m.s)	3000 V
Maximale werkspanning	720 V

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-5 - 40 °C
Opslag-/transport-temperatuur	-5 - 40 °C

Aansluiting

Aansluitdoorsnede soepele ader	1.5 - 6 mm ²
Aansluitdoorsnede massieve ader	1.5 - 6 mm ²

Veiligheid

IP-beschermingsklasse (Ingress Protection)	IP20
Isolatieklasse	E

Stroom / temperatuur

Nominale primaire stroom (Ipr)	150 A
Nominale secundaire stroom (Isr)	5 A
Nominale stroom	150 A
Thermische nominaal stroom	1,2*Ipr
Nominale kortstondige thermische stroom (Ith/1s)	60*Ipr
Nominale dynamische stroom	2.5*Ith
Overstroombegrenzingsfactor	FS 5

Duurzaamheid

REACH-SVHC vrij	Ja
RoHS conform	Ja