



LZ257

Proudový transformátor pro NH1-3, 200/5 A, 3,75 VA

Technické vlastnosti

Funkce

Třída přesnosti	1
-----------------	---

Výkon

Výkon	3,75 VA
-------	---------

Rozměry

Průměr otvoru	21 mm
Výška	180 mm
Šířka	200 mm
Výška otvoru	12,50 mm
Šířka otvoru	30,50 mm

Konektivita

Typ připojení	Šroubová svorka
---------------	-----------------

Frekvence

Frekvence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Napětí

	3000 V
--	--------

Podmínky použití

Provozní teplota	-5 - 40 °C
Skladovací/přepravní teplota	-5 - 40 °C

Připojení

Průřez flexibilního vodiče	1.5 - 6 mm ²
Průřez plného vodiče	1.5 - 6 mm ²

Bezpečnost

Stupeň krytí IP	IP20
-----------------	------

Elektrický proud

Maximální intenzita pro primární	250 A
Maximální intenzita sekundárního	5 A
Jmenovitý proud	250 A

Udržitelnost

Bez REACh-SVHC	Ano
V souladu se směrnicí RoHS	Ano