



LT152

NH1 pojistkový odpínač 3x250A na přípojnice rozteč 40mm, M10

Technické vlastnosti

Elektrický proud

Jmenovitý proud	250 A
Jmenovitý krátkodobý výdržný proud I _{ow} 1 s IEC 60947	8,60 kA
Proudová zatížitelnost při AC22 v kategorii B	250 A

Pojistka

Velikost pojistky	NH1
-------------------	-----

Připojení

Průřez flexibilního vodiče	6 - 150 mm ²
Průřez plného vodiče	6 - 150 mm ²

Podmínky použití

Provozní teplota	-25 - 55 °C
------------------	-------------

Instalace, montáž

Jmenovitý utahovací moment	4,5 - 4,5 Nm
----------------------------	--------------

Frekvence

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

Výkon

Celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	26 W
--	------

Trvanlivost

Mechanická životnost v cyklech	1400
Elektrická životnost v počtu cyklů	200
Životnost přístrojů (součet mech. a el. životnosti) IEC 60947-3 tab.4	1600

Napětí

Jmenovité izolační napětí	1000 V
Jmenovité impulzní výdržné napětí U _{imp}	8000 V

Bezpečnost

Stupeň krytí IP	IP3X
-----------------	------

Rozměry

Výška	306 mm
Šířka	184 mm
Hloubka	110 mm
Vzdálenost přípojníc	40 mm

Instalace, montáž

Montáž	System přípojníc
--------	------------------

Udržitelnost

Neobsahuje halogeny	Ano
Bez REACH-SVHC	Ano
V souladu se směrnici RoHS	Ano