



LT055

### NH00 pojistkový odpínač 3x160A na přípojnice rozteč 40mm, 3x16mm<sup>2</sup>

#### Technický list

#### Provedení

počet pólů	3 P
------------	-----

#### Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC	0 / 690 V
frekvence	50-60 Hz

#### Napětí

jmenovité izolační napětí	1000 V
jmenovité impulzní výdržné napětí	8 kV

#### Elektrický proud

nominální jmenovitý proud	160 A
Jmenovitý proud pro pojistkové vložky	2 / 4 / 6 / 10 / 16 / 20 / 25 / 32 / 35 / 40 / 50 / 63 / 80 / 100 / 125 / 160 A
Přípustný návrhový proud nižší než 1 s	5 kA
Proudová zatížitelnost při AC22 v kategorii B	160 A

#### Pojistka

Charakteristická pojistka	gG, gL, aM, aR, gR, gF, gRB, URB, URD
velikost pojistky	NH00

#### Výkon

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	19 W
Ztráta výkonu při plném zatížení	55 W
Ztrátový výkon pojistkové vložky instalované v přístroji	12 W
ztrátový výkon kabel	35,46 W

#### Výdrž

elektrické životnost v počtu cyklů	200
mechanická životnost v cyklech	1400

#### Materiály

Hmotnost mědi v produktu	191 g
--------------------------	-------

#### Rozměry

hloubka	104 mm
výška	206 mm
délka	150 mm
šířka	106 mm

**Připojení**

průřez pro flexibilní vodiče	6 / 95mm <sup>2</sup>
průřez pro pevné vodiče	6 - 95mm <sup>2</sup>
typ připojení na vstupu	sběrnice 40 mm

**Normy**

Evropská direktiva WEEE	dotčeno
-------------------------	---------

**Bezpečnost**

krytí IP	IP3X
----------	------

**Podmínky použití**

Stupeň znečištění podle IEC 60664 / IEC 60947-2	3
---	---