



LT056U

LT podstawa bezpiecz. NH00 3P 160A 690VAC szyny Cu 60mm zaciski klatkowe 95mm²

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	160 A
Prąd znamionowy wkładki bezpiecznikowej	2 A
	4 A
	6 A
	10 A
	16 A
	20 A
	25 A
	32 A
	35 A
	40 A
	50 A
	63 A
	80 A
	100 A
	125 A
	160 A

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej	NH00
---------------------------------	------

Architektura

Liczba biegunów	3
-----------------	---

Rodzaj połączenia

Typ złącza/wtyku wyjściowego	Zacisk klatkowy
Typ złącza/wtyku wejściowego	Zacisk klatkowy

Instalacja, montaż

Nominalny moment dokręcania	8 - 8 Nm
Sposób montażu	System szyn
Możliwość montażu pionowego	Tak

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	14 W
--	------

Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji Ui	1000 V
---------------------------------	--------

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20
------------------------------------	------

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak