



LLA077

LLA-00 rozł. izol. z bez. 3P 160A 400VAC 1xCT150-5M amp.bim.15m. odp.prawy AC22B

Właściwości techniczne

Bezpiecznik

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

Architektura

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

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	160 A
-----------------	-------

Dopuszczalna wartość znamionowa prądu AC23 kategoria B	160 A
--------------------------------------------------------	-------

Instalacja, montaż

Nominalny moment dokręcania	10 - 10 Nm
-----------------------------	------------

Wytrzymałość

Wytrzymałość elektryczna (liczba cykli)	200
-----------------------------------------	-----

Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli)	1400
-----------------------------------------	------

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	47 W
----------------------------------------------	------

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	95 mm ²
----------------------------------------	--------------------

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	95 mm ²
-------------------------------------------	--------------------

Wymiary

Wysokość	50 mm
----------	-------

Szerokość	280 mm
-----------	--------

Długość	590 mm
---------	--------

Napięcie

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

Znamionowe napięcie udarowe Uimp	8000 V
----------------------------------	--------

Kabel

Pozycja wejścia kabla	Boczny
-----------------------	--------

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACh – bez SVHC	Tak
---------------------------	-----

Zgodność z RoHS	Tak
-----------------	-----