



LLG289

**LLG-2 rozł. izol. z bezp. 3P+N 400A 400VAC odp.prawy AC22B**

**Specyfikacja techniczna**

**Bezpiecznik**

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej	NH2
---------------------------------	-----

**Architektura**

Liczba biegunów	4
-----------------	---

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy	400 A
-----------------	-------

Dopuszczalna wartość znamionowa prądu AC23 kategoria B	400 A
---	-------

**Instalacja, montaż**

Nominalny moment dokręcania	30 - 30 Nm
-----------------------------	------------

**Wytrzymałość**

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

Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli)	800
---	-----

**Moc**

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	181 W
--	-------

**Rodzaj połączenia**

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	95 mm <sup>2</sup>
--	--------------------

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	95 mm <sup>2</sup>
---	--------------------

**Wymiary**

Wysokość	299,50 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
-----------------------	--------