



LLG081

**LLG-2 rozłącznik z bezp. poz, 3faz. 400/5 A, listwa SKL, prawy, 3-b, AC22B**

**Właściwości techniczne**

**Bezpiecznik**

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

**Architektura**

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

**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	136 W
--	-------

**Rodzaj połączenia**

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

**Wymiary**

Wysokość	149,50 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