

LLG077

**LLG-2 rozł. izol. z bezp. 3P 400A 400VAC 1xCT400-5M amp.bim.15m. odp.prawy AC22B**

#### Specyfikacja techniczna

##### 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