



LLK120

LLK-3 rozł. izol. z bezp. 3P 630A 400VAC 3xCT630-5S NO/NC SKL odp.prawy AC22B

Właściwości techniczne

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej NH3

Architektura

Liczba biegunów 3

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 630 A

Dopuszczalna wartość znamionowa prądu AC23 kategoria B 630 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 295 W

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 95 mm²

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 95 mm²

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