



NCN210





Leitungsschutzschalter 2 polig 10kA C-Charakteristik 10A 2 Module

Leitungsschutzschalter nach EN 60898; IEC 60-947-2 Beruehrungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzoegertem thermischen Ausloeser fuer Ueberlastschutz und elektromagnetischer Ausloeser fuer Kurzschlussschutz. Geeignet zum nachtraeglichen Anbau von Zusatzeinrichtungen. Beschriftungsmöglichkeit direkt am Gerät und Einzelentnahme aus dem Phasenschienenverbund durch Entriegelung der Hutschienenschnellbefestigung.

Technische Merkmale

Nennstrom	10 A
Auslösercharakteristik	С
Nennabschaltvermögen	10 kA
Polanzahl	2 P
Isolationsspannung	500 V
Anzahl Module	2
Frequenz	50/60 Hz
Anschlussart	Schraubtechnik
Drehmoment	2,8Nm
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	4,1 W
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	4000
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	20000