



Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA B-Charakteristik 16A 1 Modul

Leitungsschutzschalter nach DIN VDE 0641 Teil 11/8.92 ,
Beruehrungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE
Zeichen. LS mit zeitverzoegetem thermischen Ausloeser fuer
Ueberlastschutz und elektromagnetischer Ausloeser fuer
Kurzschlusschutz. Geeignet zum nachtraeglichen Anbau von
Zusatzeinrichtungen. Beschriftungsmoeglichkeit direkt am
Gerat und Einzelentnahme aus dem Phasenschiennenverbund durch
Entriegelung der Hutschiენenschnellbefestigung.

MBN116



Technische Merkmale

Betriebsnennspannung Wechselstrom	230/400 V
Nennstrom	16 A
Auslösercharakteristik	B
Nennabschaltvermögen	6 kA
Polanzahl	1 P
Isolationsspannung	500 V
Anzahl Module	1
Frequenz	50/60 Hz
Anschlussart	Schraubtechnik
Drehmoment	2,8Nm
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	2,4 W
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	4000
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	20000