



MCS132



Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA C-Charakteristik 32A QuickConnect 1 Modul

Leitungsschutzschalter mit QuickConnect-Klemme nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641 Teil 11), am Abgang bis 16A und am Zugang für die Verschiebung bis 63A. Berührungsschutz nach IP2x DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischem Auslöser für Kurzschlusschutz. Geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtungen. Beschriftungsmöglichkeit direkt am Gerät und Einzelentnahme aus dem Phasenschienenverbund durch Entriegelung der Hutschienenschnellbefestigung.

Technische Merkmale

Anzahl Module	1
Nennstrom	32 A
Auslösercharakteristik	C
Ausschaltvermögen I _{cn} AC nach IEC 60898-1	6 kA
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom I _{cu} AC IEC 60947-2	10 kA
Ausschaltvermögen I _{cn} bei 230V AC nach IEC 60898-1	6 kA
Polanzahl	1 P
Frequenz	50/60 Hz
Anschlussart	QuickConnect
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	4,4 W
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	4000
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	20000