

Artikelnummer	Artikelname
723200097	Leitungsschutzschalter (MCB), 1-polig, B-Charakteristik, 32A

Leitungsschutzschalter (MCB), 1-polig, B-Charakteristik, 32A, 230/400 VAC
bzw. 60VDC, 10kA



Technische Daten	723200097
Spannungsart	AC Hz
Frequenz	50 60 Hz
Bemessungsisolationsspannung U_i	500 V
Energiebegrenzungsklasse	3
Überspannungskategorie	3
Anzahl der abgesicherten Pole	1
Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig	1,00 25,00 mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig	1,00 25,00 mm ²
Zusatzeinrichtungen möglich	ja
Polzahl (gesamt)	1
Einbautiefe	69,5 mm
Bemessungsstrom	32,00 A
Bemessungsspannung	230 V
Explosionssgeschützt	nein
Umgebungstemperatur während des Betriebs	-25 55 °C
Unterputzmontage	nein
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit U_{imp}	6,00 kV
Schutzart (IP)	IP20
Mitschaltender Neutralleiter	nein
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsschaltvermögen I_{cn} nach EN 60898 bei 230 V	10,00 kA
Bemessungsschaltvermögen I_{cn} nach EN 60898 bei 400 V	10,00 kA
Bemessungsschaltvermögen I_{cu} nach IEC 60947-2 bei 230 V	15,00 kA
Bemessungsschaltvermögen I_{cu} nach IEC 60947-2 bei 400 V	15,00 kA