

Artikelnummer	Artikelname
722500095	Leitungsschutzschalter (MCB), 1-polig, B-Charakteristik, 25A

Leitungsschutzschalter (MCB), 1-polig, B-Charakteristik, 25A, 230/400 VAC  
bzw. 60VDC, 10kA



Technische Daten	722500095
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 <sup>2</sup>
Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig	1,00 25,00 mm <sup>2</sup>
Zusatzeinrichtungen möglich	ja
Polzahl (gesamt)	1
Einbautiefe	69,5 mm
Bemessungsstrom	25,00 A
Bemessungsspannung	230 V
Explosionsschutz	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