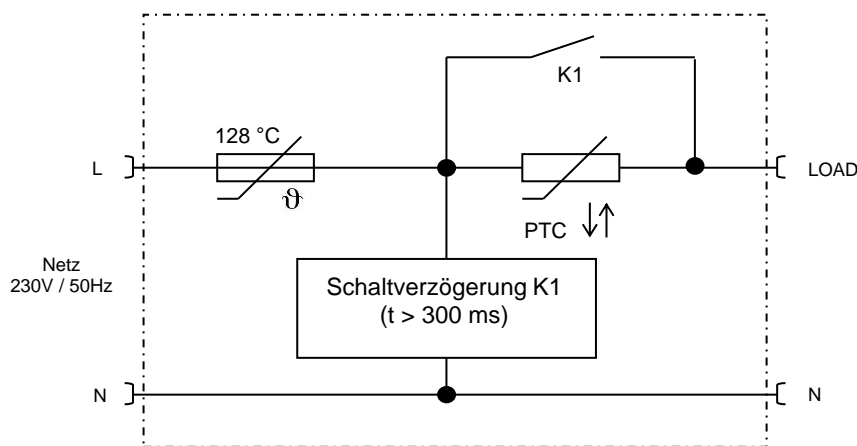


Datenblatt
Einschaltstrombegrenzer für Ringkerntransformatoren SESB-250V-12A

Bezeichnung:	SESB-250V-12A
Artikel Nr.:	535742-04
Spannung [AC]:	230 V +/-10%
Nennstrom [AC]:	12 A
Frequenz [Hz]:	50/60
max. Schaltleistung [VA]:	2500 VA
Umgebungstemperatur t_a [°C]:	-40 bis +70°C
integrierte Temperatursicherung:	128°C / 16A (nicht auswechselbar)
max. Schalthäufigkeit:	1 x pro Minute


Schaltbild:


**Für kapazitive Lasten
nur bedingt geeignet.**

Zeichen:	CE
Bauart:	Kunststoffgehäuse Leiterplatte gegen Vibrationen und Erschütterungen gesichert
Anschlüsse:	4 pol. Leiterplattensteckverbinder GFKC 2,5
Schutzklasse:	offen für SK II vorbereitet
Schutzart:	IP 20
Abmessungen:	Länge = 68 mm (komplett mit Lasche) Breite = 57 mm (ohne Hutschienenadapter) Höhe = 35 mm (mit Leiterplattensteckverbinder)
Gewicht:	0,10 kg