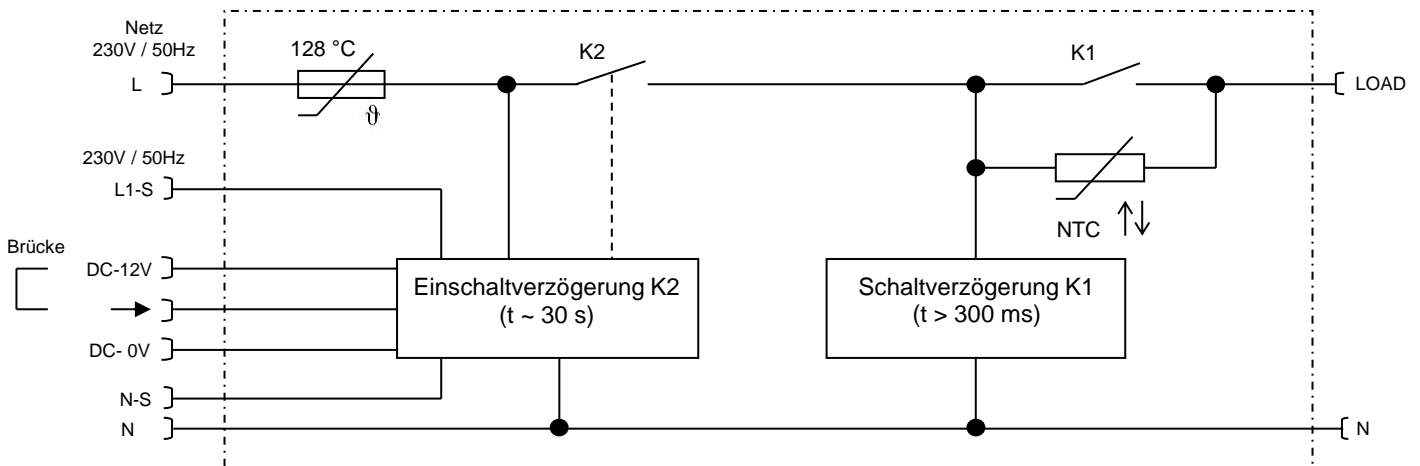


Datenblatt
Einschaltstrombegrenzer für Ringkerntransformatoren SESB-250V-16A-SE

Bezeichnung:	SESB-250V-16A-SE
Artikel- Nr.:	313925
(Hutschienenadapter-Zubehör)	535742-02
Spannung [AC]:	230 V +-10%
Nennstrom [AC]:	16 A
Frequenz [Hz]:	50/60
max. Schaltleistung [VA]:	3600 VA
max. Umgebungstemperatur t_a [°C]:	50
integrierte Temperatursicherung:	128°C / 16A
Einschaltverzögerung:	30 Sekunden
Steuereingang (230V-AC):	L1-S / N-S
Steuereingang (12V-DC):	→ über potentialfreiem Schließer
Ausgang:	12V-DC - 100mA (z.B. Anschluss einer Funk Schaltplatine)



Bild: SESB-250V-16A-SE

Schaltbild:


NTC- Widerstand:	Empfohlene max. Impulsbelastung	E/Joule	250
	Zerstörung bei Impuls	E/Joule	500

Zeichen:	CE
Bauart:	Kunststoffgehäuse schwarz (ABS) für Wandmontage oder Hutschienenmontage
Anschlüsse:	Schraubklemme 2,50 mm ² (L /N / N / Load) Schraubklemme 1,50 mm ² (L-S /N -S) Steckverbinder 3-polig (Steuereingang 12V-DC)
Lieferzustand:	Steuereingang 12V-DC aktiviert (gebrückt)
Schutzklasse:	offen für SK II vorbereitet
Schutzart:	IP 20
Zubehör (Optional):	Hutschienenadapter (Wichtig: Klebefläche am Gehäuse entfetten!)
Abmessungen:	Länge = 79 mm (99,5 mm komplett mit Lasche) Breite = 68 mm (89,0 mm komplett mit Wanne) Höhe = 24 mm (26,0 mm komplett mit Noppen)
Gewicht:	0,160kg