

Hauptmerkmale:

- 24V Spannungsversorgung von Sonden
- 2-fach Wechslerausgang

Anwendungen:

Zum Anschluss von:

- Kompakt-Überfüllsicherungen MAXIMAT C...
- Leckagesonden MAXIMAT LW-C...
- Füllstand-Grenzwertschalter CAPSYTRON...

**Beschreibung:**

Speisetrenner werden eingesetzt, wenn in einer Anlage keine 24V DC-Steuerspannung für die Sondenversorgung vorhanden ist.

Technische Daten:

Versorgungsspannung: 230V AC

Sondenversorgung: 15V DC

Ausgang: potentialfreier 2-fach-Wechsler;
max. 250V AC / 115V DC
max. 500VA, 3A

Gehäuse: IP40 für DIN-Hutschiene 35x7,5 (nach EN50 022)

Klemmen: Schraubanschluss,
max. Adernquerschnitt 2,5mm²

CE-Kennzeichen:

Entsprechend Niederspannungsrichtlinie (2006/95/EG) und EMV-Richtlinie (89/336/EWG)

Abmessungen:

22,5x75x100mm (BxHxT)

Bestellinformationen:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
555 650	CST	Speisetrenner MAXIMAT CST 230V 50 - 60Hz