

## ABB Stotz S&J Klingeltrafo 230V,8VA,4-6-8V TS8/4-6-8 sw

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5708562
EAN	8012542368601
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CSM081012R0811
Hersteller-Typ	TS8/4-6-8 sw
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Klingeltransformator

### Technische Informationen

Primärspannung	230V
Sekundärspannung 1	8V
Sekundärspannung 2	4V
Sekundärspannung 3	4V
Sekundärstromstärke 1	1A
Sekundärstromstärke 2	1A
Sekundärstromstärke 3	1A
Max. Ausgangsleistung	8W
Max. Ausgangsstrom	1A
Max. Verlustleistung	4W
Art des Trafos	
Geeignet für Aufputz	
Geeignet für Unterputz	
Geeignet für Reiheneinbau	
Länge	85mm
Breite	35mm
Höhe	58mm
Breite in Teilungseinheiten	
Kurzschlussicher	
Temperaturschutz	
Ein-/Ausschalter	



ABB Stotz S&J Klingeltrafo 230V,8VA,4-6-8V TS8/4-6-8 sw Primärspannung 230V, Sekundärspannung 1 8V, Sekundärspannung 2 4V, Sekundärspannung 3 4V, Sekundärstromstärke 1 1A, Sekundärstromstärke 2 1A, Sekundärstromstärke 3 1A, Max.

Ausgangsleistung 8W, Max.

Ausgangsstrom 1A, Max.

Verlustleistung 4W, Art des Trafos Standardklingeltrafo, Geeignet für Reiheneinbau, Länge 85mm, Breite 35mm, Höhe 58mm, Breite in Teilungseinheiten 2, Kurzschlussicher, Temperaturschutz, Ein-/Ausschalter, Bedingt kurzschlussfeste Klingeltransformatoren TS zur Versorgung mit Kleinspannung (SELV).

Geeignet für Lasten, die eine kurzzeitige Versorgung erfordern, insbesondere Türklingeln und Glockenspiele.

Neben einer perfekten Isolation und Trennung zwischen Primär- und Sekundärkreis haben die TS-Transformatoren eine thermische Schutzeinrichtung im Sekundärteil integriert, die sie resistent gegen Kurzschlussströme macht (bedingt kurzschlussfest).

Darüber hinaus ist die TS8/SW Reihe mit einem Schalter zum Steuern von Lasten am Sekundärausgang ausgestattet.

[ABB Stotz S&J Klingeltrafo 230V,8VA,4-6-8V TS8/4-6-8 sw online kaufen](#)

