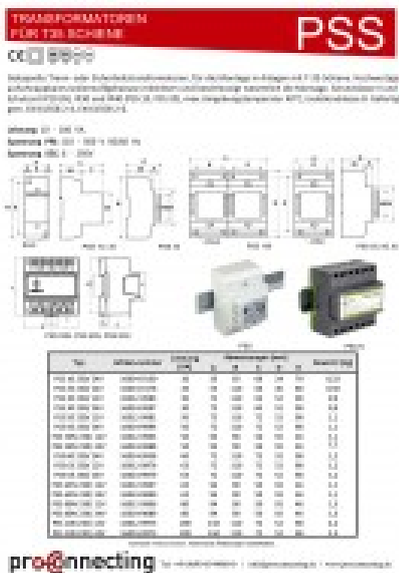


PSS 10 T Einphasen Transformator 230V/24V/ 10VA



Artikel-Nr.: PSS 10 230V/24V

- Leistung: 10 VA
- Primärspannung: 230 VAC
- Sekundärspannung: 24 VAC
- Strom: 0,42 A
- Schutzklasse II und Schutzart IP40
- Gewicht: 0,32 kg
- Doppelte Isolation
- Isolationsklasse B
- Schutz vor Überlast und Kurzschluss
- Schnelle Montage auf DIN-Hutschiene T35
- Fertigung gemäß EN 61558-2-4, EN 61558-2-6



Weitere Information zu den Breve PSS Transformatoren

Bei der PSS-Serie des Herstellers Breve handelt es sich um gekapselte Trenn- oder Sicherheitstransformatoren, welche für die Montage in Anlagen mit den DIN-Hutschienen T35 geeignet sind. Besonders die schnelle und einfache Montage, möglich durch das hochwertige, aufschraubbare Isolierstoffgehäuse, sprechen für die PSS Transformatoren von Breve.

Aufgrund der doppelten Isolation ist eine weitere Erdung nicht notwendig. Weiterhin sind die Transformatoren mit der Schutzklasse II ausgestattet und verfügen über die Schutzarten IP20 (N-Serie), IP30 und IP40 (PSS 10, PSS 20). Der Betrieb kann bei einer maximalen Umgebungstemperatur von 40°C aufgenommen werden.

Zusätzlich sind die PSS Transformatoren standardmäßig gemäß den Sicherheitsnormen EN 61558-2-4 und EN 61558-2-6 gefertigt.

Primärspannung:	230 V
Sekundärspannung:	24 V
Befestigung:	auf Hutschiene 35mm
Leistung:	10 VA