



BLOCK 0908099 TRENNTrafo 230V 500VA **GALVANISCHE TRENNUNG**

SKU: AL102024

299,00 € 234,00 €

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Fundgrube](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der Block 0908099 ist ein Trenntransformator (Trenntrafo) mit einer Nennspannung von 230 V und einer Leistung von 500 VA. Trenntransformatoren werden in der Elektrotechnik verwendet, um eine galvanische Trennung zwischen dem Eingang und dem Ausgang zu gewährleisten. Dies bedeutet, dass es keine direkte elektrische Verbindung zwischen den beiden Seiten gibt, was die Sicherheit erhöht und das Risiko von elektrischen Schlägen verringert.

Hier sind einige wichtige Merkmale und Vorteile eines solchen Trenntransformators:

1. **Galvanische Trennung:** Schützt Personen und Geräte vor elektrischen Störungen und sorgt für eine sichere Isolation.
2. **Einsatzgebiete:** Häufig in medizinischen Anwendungen, Laboren oder anderen Bereichen, in denen Sicherheit von größter Bedeutung ist.
3. **Leistung:** Mit 500 VA eignet sich dieser Transformator für verschiedene Anwendungen, bei denen eine moderate Leistung benötigt wird.
4. **Schutz vor Überspannung:** Kann helfen, empfindliche Geräte vor Spannungsspitzen zu schützen.
5. **Einfache Installation:** In der Regel einfach zu installieren und zu bedienen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

