



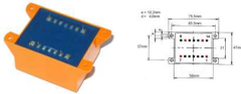
## 18V Trafo 18V 13VA 722mA Flachtrafo 101041961 mit Laschen



**9,95 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Ulmer Trafo  
Bestell-Nr.: 43-600-00420



18V 13VA Trafo 18V Transformator 13VA 722mA Flachtrafo 101041961 mit Befestigungslaschen + Ersetzt unter anderen auch Trafos von Marschner, Hahn... mit selber Leistung

### 18V 13VA Trafo 18V Transformator 13VA 722mA Flachtrafo 101041961

Zum direkten Einlöten in Leiterplatten. Galvanisch getrennte Wicklungen, gute Zwischenisolation, auch mit 2-Kammer-Spulenkörper. Ersetzt unter anderen auch Trafos von Marschner, Hahn... mit selber Leistung

- Eingang / Primär: 230V 13VA Leistung
- Sicherheits-Netztrafo z. Einbau in gedruckte Schaltung (Platinen)
- Eingang / Primär: 230V 50-60Hz
- Leistung 13VA
- Ausgang / Sekundär: 18V AC 722mA = 0,72A
- Kurzschlußfest, max. zul. Umgebungstemperatur: 70°C,
- 2 Kammer-Sicherheits Spulenkörper, vergossen,

#### Technische Daten:

- **Output: 18Volt AC / Strom: 722mA = 0,72A**
- **Leistung: 13VA**
- Kurzschlussfest: ja / 0551 / T40/E
- Leerlaufspannungsfaktor: 1,65
- **Abmessungen siehe auch weitere Bilder**
- Breite Korpus ohne Laschen: 56,0mm / Tiefe: 47mm / Höhe: 39mm
- Breite Korpus mit Bef.Laschen: 75,5mm
- Befestigungslasche KK ( beide SEiten je 2 Stück )
- Befestigungslaschen RM Länge Mitte-Mitte 65mm / Breite Mitte-Mitte 37mm
- Bohrung Durchmesser an den Befestigungslaschen = 4,0mm
- Rastermaß Eingang Pin-1+7: **RM 30mm**
- Rastermaß Ausgang Pin 9+13: **RM 10mm**
- Abstand Eingang zum Ausgang: **RM 31mm**
- Anschluss: Lötanschlüsse für Platine Länge ca. 4mm
- abverkauftes Ersatzteil, solange Vorrat reicht