

Transformator
TR 602-01

200033600-00



Produktbeschreibung

Transformator im Schalttafelgehäuse für die Versorgung von System- und Zusatzkomponenten.

Technische Daten

Betriebsspannung:	230 V AC, +/-10 %, 50/60 Hz
Betriebsstrom:	170 mA
Ausgangsspannung:	12 V AC
Ausgangsstrom:	max. 2,5 A
Absicherung:	Primär Si1 T 200 mA L, sekundärseitig thermisch
Schutzart:	IP 20
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +40 °C
Teilungseinheit (TE):	6
Abmessungen (mm) B x H x T:	107 x 89 x 60

Artikelinformationen

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	KG Artikel-Nr.
TR 602-01	Transformator	Schwarz	A 200033600-00

Ersatzteile

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	KG	Artikel-Nr.
NG 402/602-...	Sicherungshalter	Sonstiges	E	210005106-00
T 0,2 A/250 V	Feinsicherung 5 x 20 mm	Sonstiges	E	210007481-00

Transformator
TR 602-01

200033600

Seite 2



Zeichnungen / Montage





Transformator
TR 602-01

200033600

Seite 3

Weitere Dokumente

TR 602-01, TR 602-1 Transformator

Produktinformation

313 kB

[herunterladen](#)

TR 602-... Transformator

Konformitätserklärung

1,6 MB

[herunterladen](#)

REACH und RoHs Konformität

Zusatzinformation

43,6 kB

[herunterladen](#)