



Transformatoren | transformers

Alle Transformatoren kennzeichnet eine vergossene Bauweise nach VDE 0551 mit Kunststoffgehäuse und mit automatisch wieder einsetzendem 110 ° Thermoschalter, Anschlußleitung ca. 40 cm primär und 40 cm sekundär. Weitere Transformatoren in offener Bauweise oder anderen Spannungen oder Leistungen sowie elektronische Trafos auf Anfrage. Bei der Berechnung der richtigen Transformatorleistung für Ihre Niedervolt-Systeme sind wir Ihnen gerne behilflich.

All transformers are made in plastic housing to VDE 0551, 110° automatic fuse. Cable length is about 40 cm for input and 40 cm for output. We would be glad to help you in determining which transformers are most suitable for your low voltage systems.

Typ	Volt	Leistung	L	B	H	Bauweise
TT05011	11	50 VA	90	75	65	weißes Gehäuse mit Thermoschalter 110°
TT08011	11	80 VA	82	70	70	weißes Gehäuse mit Thermoschalter 110°
TT12011	11	100 VA	100	86	75	weißes Gehäuse mit Thermoschalter 110°
TT15011	11	150 VA	100	86	75	weißes Gehäuse mit Thermoschalter 110°
TT20011	11	200 VA	100	86	75	weißes Gehäuse mit Thermoschalter 110°
TT25011	11	250 VA	100	86	100	weißes Gehäuse mit Thermoschalter 110°
TT30011	11	300 VA	100	86	100	weißes Gehäuse mit Thermoschalter 110°
TT40011	11	400 VA	175	105	110	mit zusätzlicher Primärsicherung außen
TT50011	11	500 VA	175	105	130	mit zusätzlicher Primärsicherung außen