

Kunststoffgehäuse **TOGA-450**



Vorteile

Einseitige Leitungsein- und ausführung

Separater Anschlussbereich zur Trennung der Versorgungs- und Steuerspannung

Optimale Anpassung an den Anwendungsfall durch individuellen Klemmenbereich inklusive Zugentlastung

Leiterplatteneinbau im Ein- und Ausgangsbereich möglich

Anwendungen

Kunststoffgehäuse zur Wandmontage für Transformatoren mit Leistungen bis zu 450 VA oder anderen Anwendungen. Einseitige Leitungsein- und ausführung mit separaten Anschlussbereich zur Trennung der Versorgungs- und Steuerspannung. Individueller Klemmenbereich inklusive Zugentlastung zur optimalen Anpassung an den Anwendungsfall.

Normen

Gehäuse
nach: DIN EN 60529 / VDE 0470

Zulassungen



Kunststoffgehäuse TOGA-450

	Typ	TOGA-450
Elektrische Daten	Umwelt	
	Umgebungstemperatur max.	125 °C
	Brennbarkeit	V0
	Anschluss und Montage	
	Leitungseinführungen	1
	Leitungsausführungen	6
	Verguss	
	Netto-Füllvolumen	1,44 l
	Bemerkung	
	Bemerkung	Vergussgehäuse - mehrteilig. Schutz- und Klemmenbereich muss durch einen Verguss oder Kleber verbunden werden.

	Typ	TOGA-450
Mechanische Daten	Maße und Gewichte	
	Höhe	110,0 mm
	Tiefe	229,0 mm
	Gewicht	0,5 kg