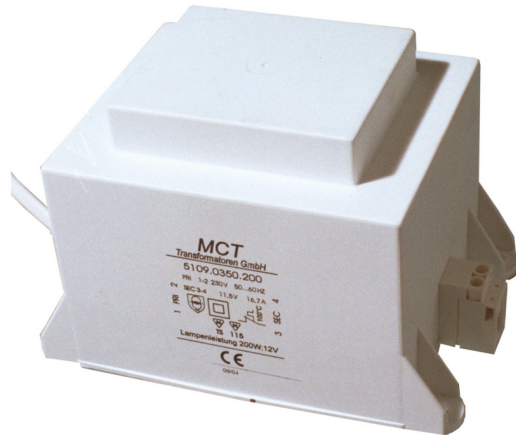


EN 61558 - 1
 EN 61558 - 2 - 6



Vergossene Sicherheitstransformatoren

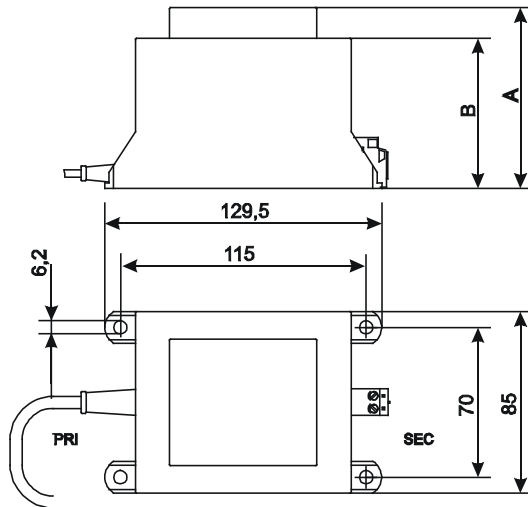
Ausführung1: Schutzart IP 24 Schutzklasse II
Ausführung2: Schutzart IP 20 Schutzklasse II



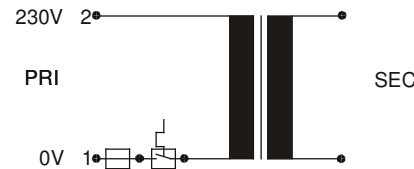
Technische Daten

Art. - Nr.	Ausführung	"A" [mm]	"B" [mm]	Leistung [W]	PRI [V]	SEC [V]	Temperaturschutz Pri.	Gewicht [kg]	TUV PRÜFUNG VERFÜR
5402.0340.403	I	84,4	70	150	230	11,5	Temp. Schalter Temp. Sicherung	2,9	x
5402.0340.404	II								x
5109.0450.199	I	84,4	70	200	230	11,5	Temp. Schalter Temp. Sicherung	2,9	
5109.0450.200	II								
5109.0450.251	I	98,4	84	250	230	11,5	Temp. Schalter Temp. Sicherung	3,9	
5109.0450.250	II								
5109.0590.301	I	98,4	84	300	230	11,5	Temp. Schalter Temp. Sicherung	3,9	x
5109.0590.300	II								x

Ausführung 1: Primär Leitung, Sekundär Klemme
 Ausführung 2: Primär Leitung, Sekundär Leitung



Prinzipschaltung



Ausgangsklemme max. 25A
 Anschlussquerschnitt: starr 6mm²
 flexibel 4mm²
 Leitungslängen und Netzstecker auf Anfrage

Sonderausführung auf Anfrage
 Änderungen vorbehalten



Maßzeichnungen auf Anfrage