

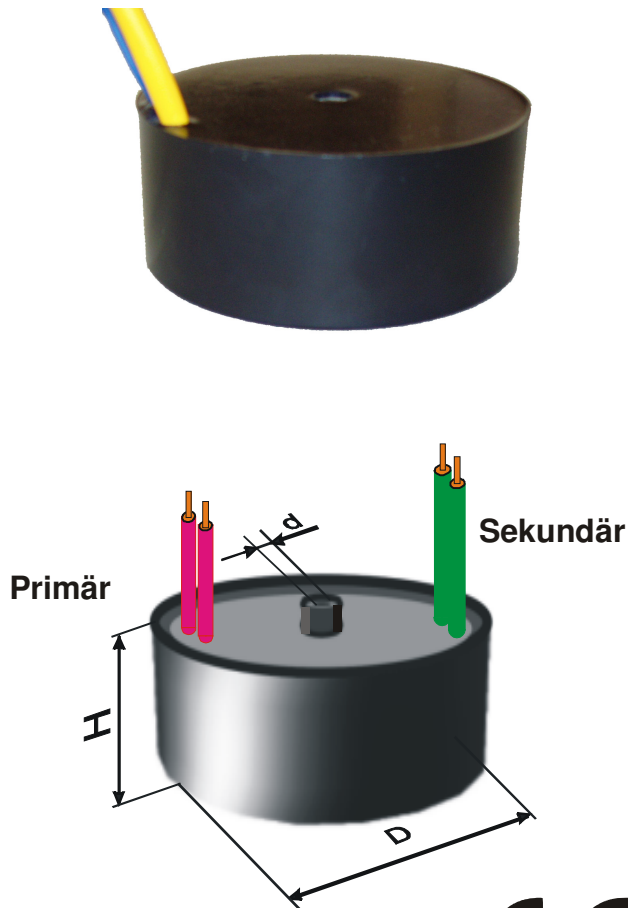
Übersicht Ringkerntransformatoren Vorbereitet für den Einsatz in Schutzklasse II

EN 61558 - 1
 EN 61558 - 2 - 6

Technische Daten

Position.	Leistung (VA)	"D" [mm]	"d" [mm]	"H" [mm]
1	10	62	5,5	30
2	20	74	5,5	40
3	30	74	5,5	40
4	50	93	6,5	43
5	60	93	6,5	43
6	70	93	6,5	43
7	80	93	6,5	43
8	100	102	6,5	45
9	150	126	6,5	50
10	200	126	6,5	60
11	300	126	6,5	65
12	350	130	6,5	70
13	400	130	6,5	70
14	500	140	8,5	70
15	600	160	8,5	70
16	800	170	8,5	70
17	1000	180	8,5	80

MCT Ringkerntransformatoren besitzen geringe Abmessungen und können optimal an die Erfordernisse des Kunden angepasst werden. Kundenspezifische Anschlussleitungen und eine Vielzahl von Befestigungsarten sind möglich. Das Spektrum wird durch vergossene Ausführungen im Gehäuse erweitert. Geringes Gewicht und niedrige Leerlaufverluste in Verbindung mit einem hohen Wirkungsgrad bilden die Plattform für universelle Anwendungen. Unsere Ringkerntransformatoren können mit Temperaturschutz-Einrichtungen ausgestattet werden. Natürlich fertigen wir auch Sonderspannungen und verschiedene Ausgangsspannungen.



Sonderausführung auf Anfrage
 Änderungen vorbehalten



Maßzeichnungen auf Anfrage