



TYPENREIHE DT / DTB - DTL / DTBL (R 0,2 bis R 2,0)

nach VDE 0570 / EN 61558 Teil 2 - 13 

- Dreischenkel-Kerntransformator /
3 UJ-Blechschnitt
- Leistungsbereich 2,2 - 19,0 A
- Frequenz 50/60 Hz
- Isolationsklasse T 40/B
- Schutzart IP 00
- Einbaueignung bis IP 20
- Schutzklasse I
- Reihenklemmen
- Vakuumgetränkt
- Fußwinkelbefestigung
- Berührungsschutz nach VBG 4



TYPENREIHE DT/DTB – DTL/DTBL (R 0,2 bis R 2,0)

nach VDE 0570 / EN 61558 Teil 2 – 13 

- Dreischenkel-Kerntransformator / 3 UJ-Blechschnitt
- Leistungsbereich 2,2 – 19,0 A
- Frequenz 50/60 Hz
- Isolationsklasse T 40/B
- Schutzart IP 00
- Einbaueignung bis IP 20
- Schutzklasse I
- Reihenklemmen
- Vakuumgetränkt
- Fußwinkelbefestigung
- Berührungsschutz nach VBG 4
- Ab Typ R 1,0 mit Luftkanal
- Mit Luftkanal, Einbaulage senkrecht, bei waagrecht Montage ca. 10% Leistungsminderung

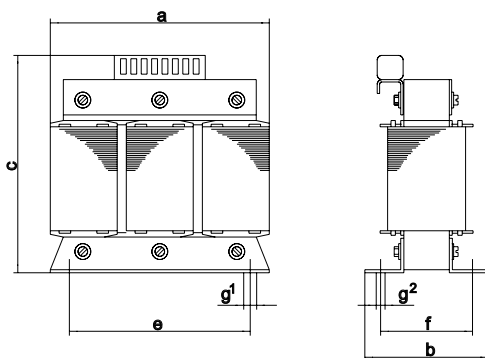


Schaltung

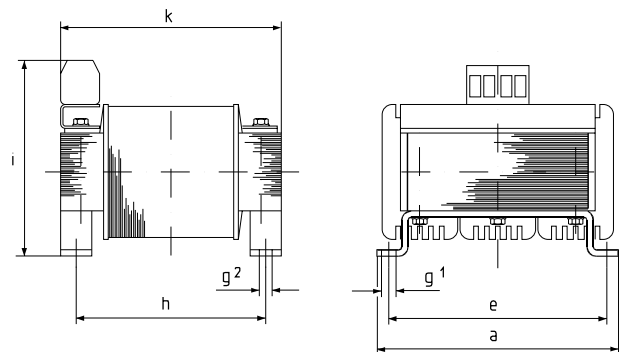
- Vorschalt-Spartransformator
- Stern-Sparschaltung mit herausgeführtem Nullpunkt (YNa0)

Technische Daten					
Laststrom [A]	Typenreihe R	Leerlaufverlust [ca. W]	Spann.-abfall [ca. %]	Wirkungsgrad [ca. %]	Gewicht [ca. kg]
2,2	0,2	20	4,0	89,0	6,0
4,3	0,3	30	3,0	90,0	9,1
5,2	0,5	35	2,5	91,0	10,8
8,0	0,75	50	2,5	92,0	15,0
11,5	1,0	63	2,5	92,5	20,0
14,3	1,5	70	2,0	93,0	23,0
19,0	2,0	85	2,0	93,8	28,0

Abmessungen [mm]									
a	b	c	e	f	g ¹	g ²	h	i	k
160	81	152	140	65	7	11	112	120	140
190	90	180	167	70	7	11	132	130	180
190	100	180	167	81	7	11	132	140	175
220	115	230	194	90	7	11	154	160	200
250	120	250	223	87	7	11	176	160	225
250	130	250	223	97	7	11	176	180	235
280	140	270	248	100	9	13	188	190	240



DT / DTB



DTL / DTBL

Ab Lager lieferbar

- 400 – 180 / 230 / 280 / 330 / 400 V

Andere Spannungen auf Anfrage