

DIN 43633-1:2011-01 (D)

Drehtrennschalter - Teil 1: Bemessungsspannung 123 kV - Anschluss- und Befestigungsmaße, Anordnung

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Maße, Anordnung	4
3.1 Allgemeine Festlegungen	4
3.2 Drehtrennschalter, vollständig	4
3.3 Einzelheiten	7
3.3.1 Antriebsanbau	7
3.3.2 Tragstiel	7
3.3.3 Tragrahmen für einen bzw. drei Pol(e)	7
3.3.4 Grundrahmen	7
3.3.5 Freiräume für anlagenseitige Einrichtungen	8
3.3.6 Erdungsanschluss	8
3.3.7 Stützisolatoren	8
3.3.8 Trennschalterkopf	8
3.3.9 Anschlussfläche	8
3.3.10 Anbauerdungsschalter	8
4 Angaben in Unterlagen	8
Literaturhinweise	9
Bild 1 - Drehtrennschalter - Einpolige Darstellung (Beispiel)	5
Bild 2 - Anordnung der Drehtrennschalterpole und zugehörigen Anbauerdungsschalter	6
Bild 3 - Antriebsanbau am Tragstiel	7
Bild 4 - Befestigungsmaße	7