



OWT

Innenraum-Trennschalter

Eigenschaften

- Modularer Aufbau
- Möglichkeit der einfachen Anpassung an Kundenbedürfnisse
- Zusammenarbeit mit Motor- oder Handantrieb
- Anschlüsse mit einer Silberschicht von hoher Beständigkeit bedeckt
- Der Isolierabstand erfüllt die Anforderungen der Überspannungskategorie OV4
- Einfache Bedienung
- Zuverlässiger Betrieb

Technische Parameter

Nr.	Parameter	Wert					
1.	Bemessungs-Betriebsspannung DC	1,8 [kV]			3,6 [kV]		
2.	Gehaltene Spannung 50Hz 1 Min.: - Masse gegen Erde - und zwischen Phasen - zwischen Polen	9,2 [kV] 11 [kV]			18,5 [kV] 22,2 [kV]		
3.	Bemessungs - Stehblitzstoßspannung: - Gegen Erde und zwischen Phasen - Zwischen Polen	20 [kV] 24 [kV]			40 [kV] 48 [kV]		
4.	Bemessungs-Betriebsstrom	2500 [A]	4000 [A]	6300 [A]	2500 [A]	4000 [A]	6300 [A]

Maß-Skizzen

