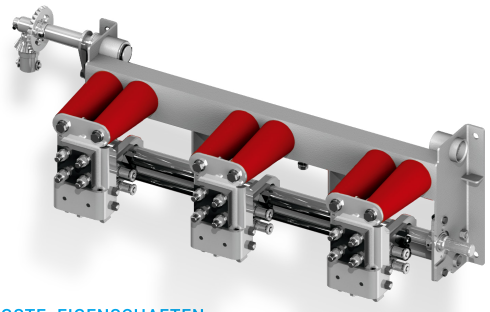
UWS

Starkstrominnenraumerdungsschalter



WICHTIGSTE EIGENSCHAFTEN

- Hohe technische Parameter
- Hohe Kurzschluss und Stoßparameter für 76/190kA
- Hohe Zuverlässigkeit
- Wir können den Erdungsschalter nach die Kundenbedürfnisse bauen
- Ausführung mit einem Hand- oder Motorantrieb möglich
- Einfach zu bedienen

TECHNISCHE DATEN

Art.	Parameter	Wert		
		UWS-12	UWS-24	
1.	Bemessungs-Spannung	12 [kV]	24 [kV]	
2.	Nennfrequenz	50/60 [Hz]	50/60 [Hz]	
3.	Bemessungs-Stoßstrom	160/190 [kA]	125 [kA]	
4.	Bemessungskurzzeitstromfestigkeit	65/76 [kA]	50 [kA]	
5.	Bemessungs-Stehwechselspannung gegen Erde und zwischen den Polen	28/32 [kV]	50/60 [kV]	
6.	Bemessungs-Stehblitzstoßspannung gegen Erde und zwischen den Polen	75/85 [kV]	125/145 [kV]	



TECHNISCHE DATEN

Erdungsschalter	Abmessung [mm]				
Тур	Α	В	С	D	Е
12 kV	844	300	311	312	397
24 kV	964	360	401	402	488

ABMESSUNGEN SKIZZE

