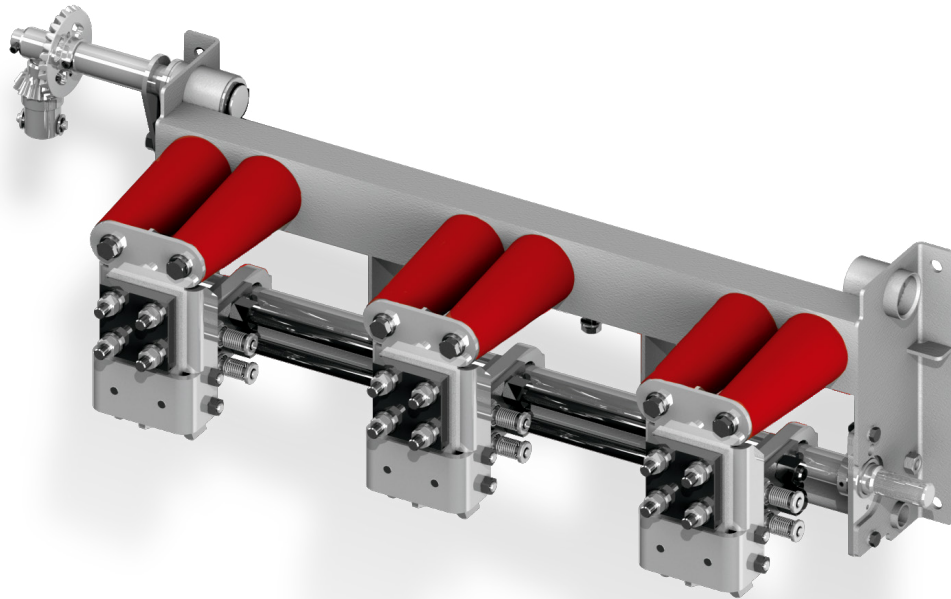


# UWS

## 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

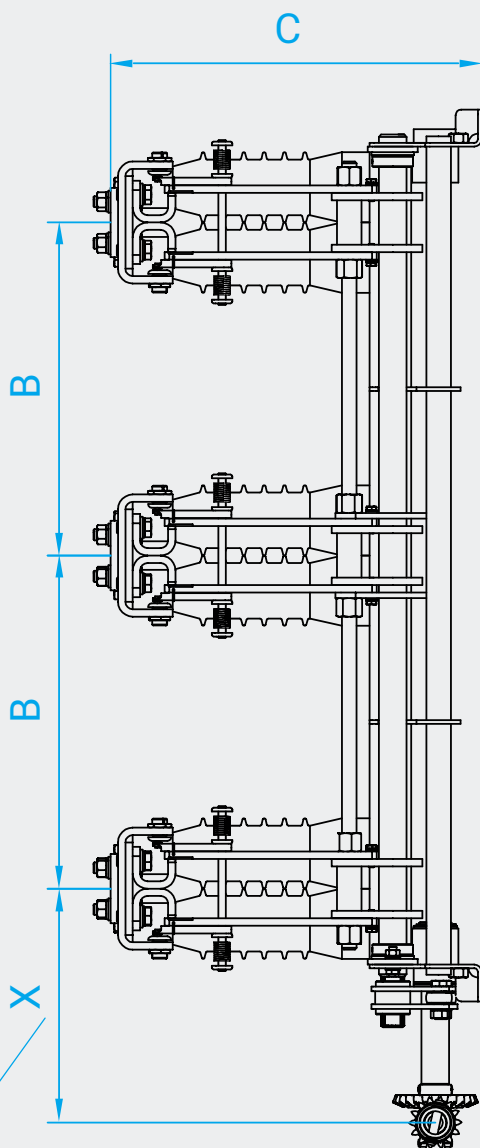
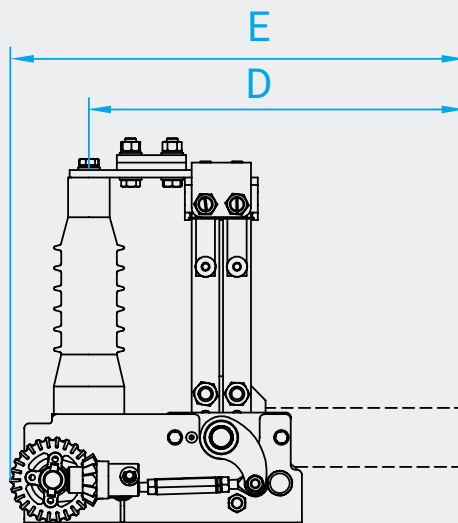
### TECHNISCHE DATEN

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 Typ	Abmessung [mm]				
	A	B	C	D	E
12 kV	844	300	311	312	397
24 kV	964	360	401	402	488

## ABMESSUNGEN SKIZZE



X nach Bestellung

