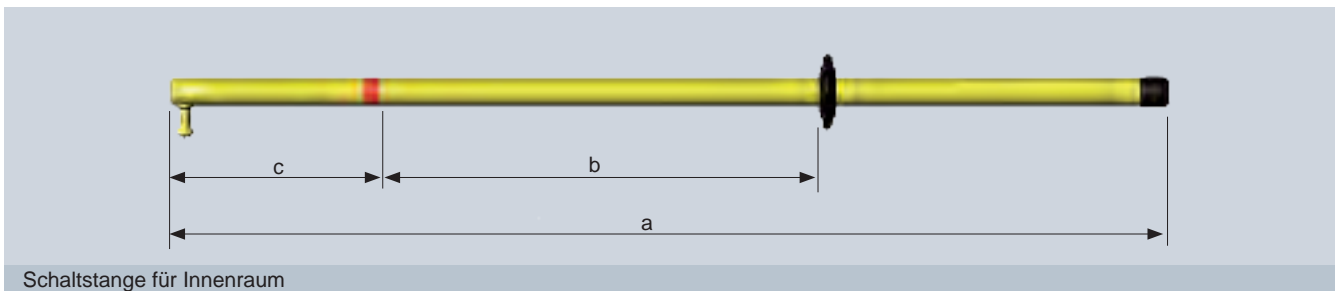


Schaltstangen

Produktmerkmale

- Nach VDE 0681-2 (DIN 57681-2)
- Zum Ein- und Ausschalten von Schaltern mit Ringösen
- Material: glasfaserverstärktes Epoxidharzrohr
- Ausführungen: einteilig bzw. zweiteilig, steckbar
- Bauform für Innenraum 🏠 bzw. Außenraum 🏠🌧️ erhältlich

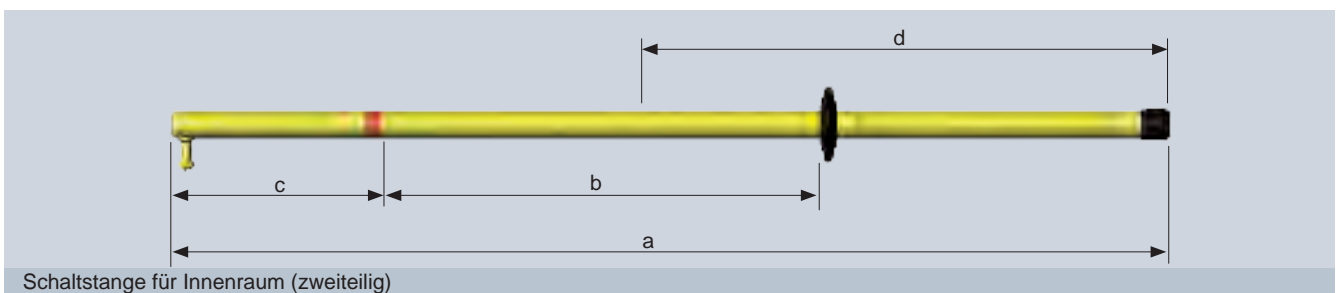
Für Innenraum 🏠



Nennspannung max. [kV]	Maße [mm]			Artikel-Nr.
	a	b	c	
20	1.120	505	215	65-0401-001
30	1.220	525	245	65-0401-002
45	1.520	720	200	65-0401-003
60	2.020	900	320	65-0401-004

Für Innenraum 🏠 , zweiteilig

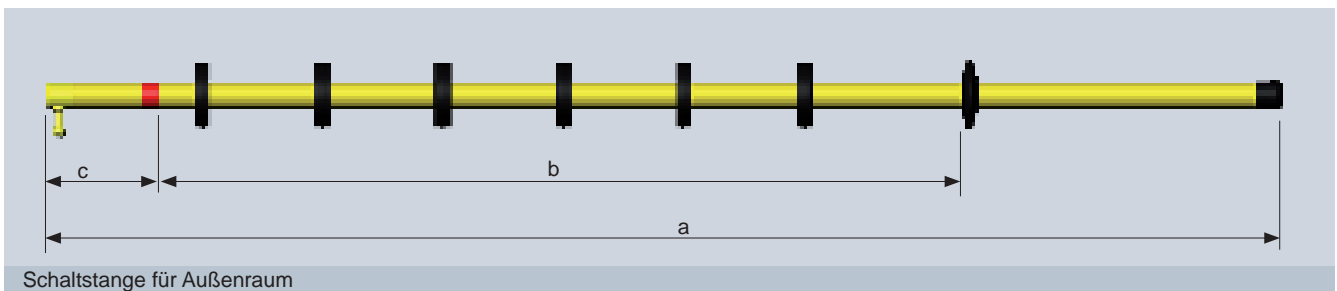
Über Bolzen arretiert.



Nennspannung max. [kV]	Maße [mm]				Artikel-Nr.
	a	b	c	d	
20	1.120	500	220	600	65-0403-001
45	1.520	720	200	800	65-0403-003
60	2.020	900	320	1.050	65-0403-004

Schaltstangen

Für Außenraum 🏠☔



Nennspannung max. [kV]	Maße [mm]			Artikel-Nr.
	a	b	c	
20	1.520	1.000	120	65-0402-001
30	1.720	1.200	120	65-0402-002
45	2.180	1.400	180	65-0402-003
60	2.320	1.600	120	65-0402-004



Schalthaken mit Bajonettspindel

passend zu allen Betätigungsstangen (Bajonett entspricht DIN 48087)

Zubehör	Artikel-Nr.
Schalthaken mit Bajonettspindel	67-0301-003