

## SCS 36 2000 (763 612)

- Als Arbeitsstange zum Handhaben von isolierenden Schutzplatten
- Handhabeabschluss mit Abschlusskappe



Abbildung unverbindlich

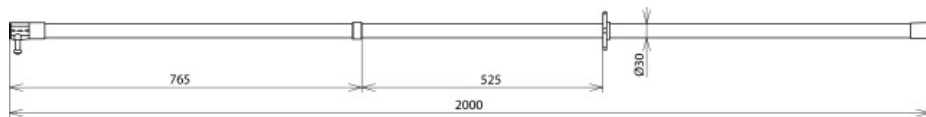


Abbildung unverbindlich

Typ	SCS 36 2000
Art.-Nr.	763 612
Nennspannung (U <sub>N</sub> )	1 ... 36 kV
Max. Kopflast	7,5 kg
Gesamtlänge (l <sub>G</sub> )	2000 mm
Isolierstrecke (l <sub>I</sub> )	525 mm
Länge Handhabe (l <sub>H</sub> )	700 mm
Eintauchtiefe (l <sub>O</sub> )	765 mm
Norm Schaltstangenkopf	DIN VDE V 0681-2
Norm Schaltstange	DIN VDE V 0681-1 und -2
Norm Isolierstange	DIN VDE V 0681-1
Verwendbar bei	*
Einsatzort	Innenraum- und Freiluftanlagen
Ausführung	Vollisolierter, massiver Schaltstangenkopf
Werkstoff Isolierrohr	Glasfaserverstärktes Polyesterrohr
Werkstoff Schaltbolzen	Stahl, vollständig kunststoffummantelt
Durchmesser	30 mm
Verdrehsichere Steckkupplung inkl. Abschlussteil	Nein
Gerätetyp	Schaltstange
Gewicht	800 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	82055980
GTIN (EAN)	4013364078635
VPE	1 Stk.

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.