

SCS 36 2000 (763 612)

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



Abbildung unverbindlich

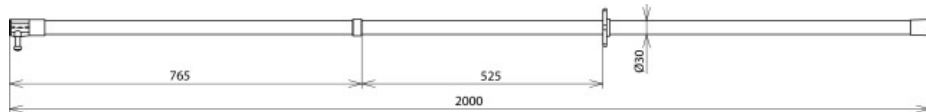


Abbildung unverbindlich

Typ	SCS 36 2000
Art.-Nr.	763 612
Nennspannung (U _N)	1 ... 36 kV
Max. Kopflast	9 kg
Gesamtlänge (l _G)	2000 mm
Isolierstrecke (l _I)	525 mm
Länge Handhabe (l _H)	700 mm
Eintauchtiefe (l _O)	765 mm
Norm Schaltstangenkopf	E DIN VDE V 0681-2
Norm Schaltstange	E DIN VDE V 0681-1 und -2
Norm Isolierstange	E 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	85389099
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.