



Bei Niederschlägen nicht verwenden

Für Innenraum- und Freiluftanlagen

Verdrehungssichere und überbrückungssichere  
Steckkupplung

Leichter Transport durch selbstführende  
Kupplung

Modulares Baukastensystem für  
unterschiedlichen Einsatz

Als Schaltstange, Erdungsstange oder  
Arbeitsstange verwendbar

### IS 36 STK 43 1280

Nennspannung	bis 36 kV
Durchmesser	43 mm
Länge Handhabe	560 mm
Gesamtlänge $l_G$	1280 mm
Position	X

Schaltstangenkopf	Glasfaserverstärktes Polyesterrohr, Ø30 mm, grau, Schaltbolzen St, vollständig kunststoffummantelt
Arbeitskopf	Kupplung Spindel Querstift aus Kunststoff, gelb; Kupplung Spindel Querstift lang aus Aluminium
Isolierrohr	Glasfaserverstärktes Polyesterrohr, Ø30 bzw. Ø43 mm, grau bzw. gelb
Kupplung	Verdrehungssichere Steckkupplung aus Kunststoff, gelb bzw. schwarz

#### Bestellinformationen

Typ	IS 36 STK 43 1280
Art.-Nr.	766 463
VPE	1 St

Änderung in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich. Die dargestellten Bilder können von der beschriebenen Baugruppe abweichen.