

## HSA194 110 420 16.7 (767 542)

- Im passenden Transportbehälter



Abbildung unverbindlich

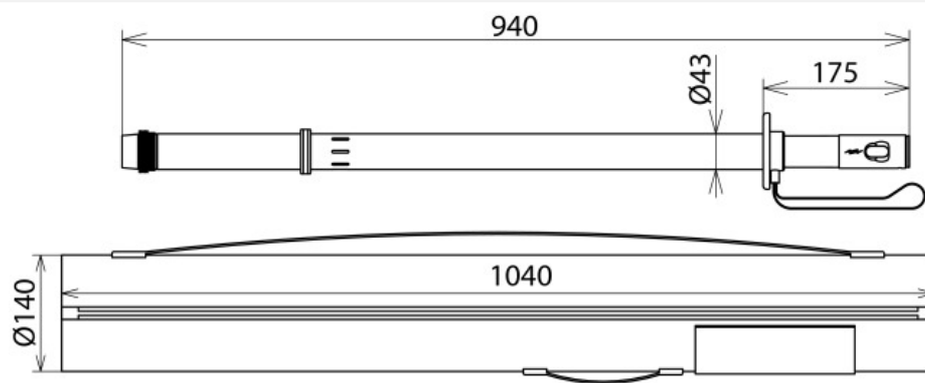


Abbildung unverbindlich

Zum berührungslosen Feststellen der Spannungsfreiheit an mittig geerdeten einphasigen Bahnstromleitungen

Typ	HSA194 110 420 16.7
Art.-Nr.	767 542
Nennspannungsbereich (U <sub>N</sub> )	110 ... 420 kV
Spannungsart	AC
Frequenz	16,7 Hz
Gesamtlänge (l <sub>G</sub> )	940 mm
Isolierstrecke (l <sub>I</sub> )	540 mm
DB Zeichnungs-Nr.	3 Ekgw 02.54
Temperaturbereich	-25 °C ... +55 °C, Klimaklasse N
Verwendbar bei	☀
Einsatzort	Freileitungen- und Freiluftschaltanlagen
Anwendung	Freileitungen
Ausführung	einpolig
Anzeige	Akustisch und optisch
Eigenprüfvorrichtung	Ja
Werkstoff Isolierstange	Glasfaserverstärktes Polyesterrohr
Aufstiegskontrolle	Nein
Gewicht	5,35 kg
Zolltarifnummer	90303330
GTIN (EAN)	4013364086616
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.