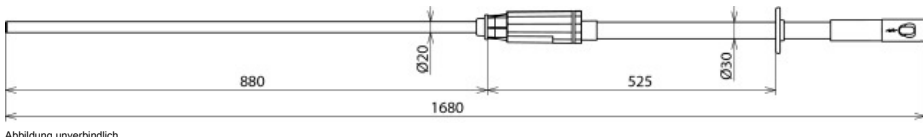


## PHE3 25 S 50 1P (767 125)

- Kurze Transportlänge durch abschraubbare Isolierstange (M12) und Prüfspitze
- Isolierstange mit Steckkupplung als Abschlussteil zur Handhabeverlängerung

Abbildung unverbindlich



Für Oberleitungen elektrischer Bahnen  
Kategorie "S" für einseitig geerdete Einphasenanlagen

Typ Art.-Nr.	PHE3 25 S 50 1P 767 125
Nennspannung ( $U_N$ )	25 kV
Spannungsart	AC
Frequenz	50 Hz
Kategorie	S 64
Gesamtlänge ( $l_G$ )	1680 mm
Eintauchtiefe ( $l_O$ )	880 mm
Norm	DIN VDE 0682-411 (EN/IEC 61243-1)
Temperaturbereich	-25 °C ... +55 °C, Klimaklasse N
Bauart	Zusammengehörig
Verwendbar bei	Freiluftanlagen
Einsatzort	Oberleitungen elektrischer Bahnen
Anwendung	einpolig
Ausführung	Akustisch und optisch
Anzeige	Ja
Eigenprüfvorrichtung	Cu-Legierung/gal Sn
Werkstoff Prüfelektrode	Glasfaserverstärktes Epoxydharzrohr
Werkstoff Prüfspitze	Kunststoff, vollisoliert
Werkstoff Anzeigegerät	Glasfaserverstärktes Polyesterrohr
Werkstoff Isolierstange	
Gewicht	1,26 kg
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	90303370
GTIN (EAN)	4013364130319
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.