

## PHE3 10 30 S (767 731)

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



Abbildung unverbindlich

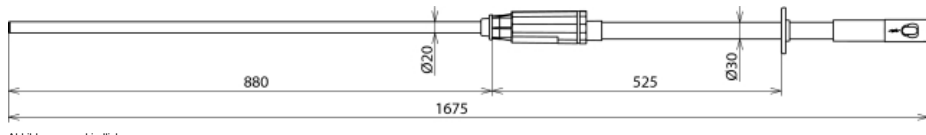


Abbildung unverbindlich

Typ	<b>PHE3 10 30 S</b>
Art.-Nr.	<b>767 731</b>
Nennspannung ( $U_N$ )	10 ... 30 kV
Spannungsart	AC
Frequenz	50 Hz
Kategorie	S 64
Gesamtlänge ( $l_s$ )	1675 mm
Eintauchtiefe ( $l_o$ )	880 mm
Länge Prüfkopf	1050 mm
Norm	DIN VDE 0682-411 (EN/IEC 61243-1)
Temperaturbereich	-25 °C ... +55 °C, Klimaklasse N
Bauart	Zusammengehörig
Verwendbar bei	●
Einsatzort	Innenraum- und Freiluftanlagen
Anwendung	Schaltanlagen und Freileitungen
Ausführung	einpolig
Anzeige	Akustisch und optisch
Eigenprüfvorrichtung	Ja
Werkstoff Prüfelektrode	Cu-Legierung/gal Sn
Werkstoff Prüfspitze	Glasfaserverstärktes Epoxydharzrohr
Werkstoff Anzeigegerät	Kunststoff, vollisoliert
Werkstoff Isolierstange	Glasfaserverstärktes Polyesterrohr
Gewicht	1,29 kg
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	90303370
GTIN (EAN)	4013364070875
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.