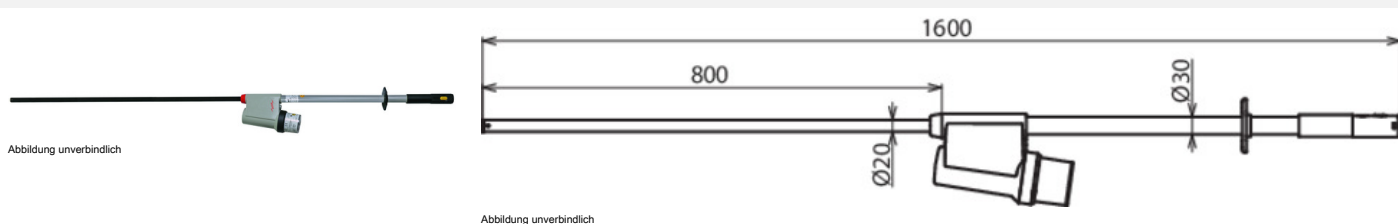


**PHE4 6 20 S 16.7 (783 420)**



Typ	PHE4 6 20 S 16.7
Art.-Nr.	783 420
Nennspannung (U <sub>N</sub> )	6 ... 20 kV
Spannungsart	AC
Frequenz	16,7 Hz
Kategorie	S
Gesamtlänge (l <sub>G</sub> )	1600 mm
Eintauchtiefe (l <sub>O</sub> )	800 mm
Länge Handhabe (l <sub>H</sub> )	265 mm
Norm	DIN VDE 0682-411 (EN/IEC 61243-1)
Temperaturbereich	-25 °C ... +70 °C, Klimaklasse N wie W
Bauart	Zusammengehörig
Verwendbar bei Niederschlägen	Ja
Einsatzort	Innenraum- und Freiluftanlagen
Anwendung	Schaltanlagen und Freileitungen
Ausführung	einpolig
Anzeige	Akustisch und optisch
Schalldruckpegel	> 67 dB(A) (optische Anzeige und intermittierenden Ton)
Eigenprüfvorrichtung <sup>1)</sup>	Ja
Batterie	Lithium AA 1,5 Volt
Werkstoff Prüfelektrode	<b>Cu-Legierung/gal Sn</b>
Werkstoff Prüfspitze	<b>Glasfaserverstärktes Epoxydharzrohr</b>
Werkstoff Anzeigegerät	<b>Kunststoff, vollisoliert</b>
Werkstoff Isolierstange	<b>Glasfaserverstärktes Polyesterrohr</b>
Durchmesser Isolierstange	30 mm
Gewicht	1,55 kg
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	90303370
GTIN (EAN)	4013364309890
VPE	1 Stk.

<sup>1)</sup> aller Stromkreise inklusive Prüfspitze.

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.