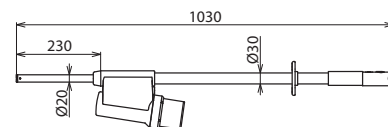


## PHE4 U 6.6 11 S (783 511)



Maßbild PHE4 U 6.6 11 S

Kategorie „S“ für Schaltanlagen und Freileitungen.

<b>Typ</b>	<b>PHE4 U 6.6 11 S</b>
<b>Art.-Nr.</b>	<b>783 511</b>
Nennspannung (U <sub>N</sub> )	6,6 / 11 kV
Spannungsart	AC
Temperaturbereich	-25 °C ... +70 °C, Klimaklasse N wie W
Frequenz	50 Hz
Einsatzort	Innenraum- und Freiluftanlagen
Kategorie	S
Gesamtlänge (l <sub>G</sub> )	1030 mm
Eintauchtiefe (l <sub>E</sub> )	230 mm
Länge Handhabe (l <sub>H</sub> )	265 mm
Werkstoff Prüfspitze	<b>Glasfaserverstärktes Epoxydharzrohr</b>
Norm	DIN VDE 0682-411 (EN/IEC 61243-1)
Werkstoff Anzeigegerät	<b>Kunststoff, vollisoliert</b>
Werkstoff Isolierstange	<b>Glasfaserverstärktes Polyesterrohr</b>
Bauart	Zusammengehörig
Verwendbar bei Niederschlägen	Ja
Anwendung	Schaltanlagen und Freileitungen
Ausführung	einpolig
Anzeige	Akustisch und optisch
Schalldruckpegel	> 67 dB(A) (optische Anzeige und intermittierenden Ton)
Eigenprüfvorrichtung *)	Ja
Batterie	Lithium AA 1,5 Volt
Werkstoff Prüfelektrode	<b>Cu-Legierung/gal Sn</b>
Durchmesser Isolierstange	30 mm

### Stammdaten

Nettogewicht	1.266 kg/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	90303370
GTIN (EAN)	4013364309937
VPE	1 ST

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

\*) aller Stromkreise inklusive Prüfspitze.