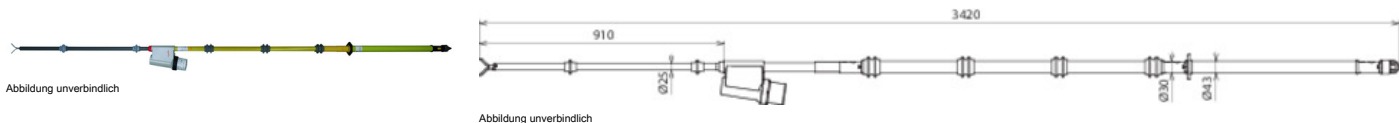


## PHE4 60 132 S (783 280)



Typ Art.-Nr.		PHE4 60 132 S 783 280
Nennspannung ( $U_N$ )		60 ... 132 kV
Spannungsart		AC
Frequenz		50 Hz
Kategorie		S
Gesamtlänge ( $l_o$ )		3420 mm
Eintauchtiefe ( $l_o$ )		910 mm
Länge Handhabe ( $l_h$ )		780 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>')</sup>		Ja
Batterie		Lithium AA 1,5 Volt
Werkstoff Prüfelektrode		Cu-Legierung/gal Sn
Werkstoff Prüfspitze		Glasfaserverstärktes Epoxydharzrohr
Werkstoff Anzeigegerät		Kunststoff, vollisoliert
Werkstoff Isolierstange		Glasfaserverstärktes Polyesterrohr
Durchmesser Isolierstange		30 mm
Gewicht		3,31 kg
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)		90303370
GTIN (EAN)		4013364317284
VPE		1 Stk.

<sup>')</sup> aller Stromkreise ohne Prüfspitze.

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