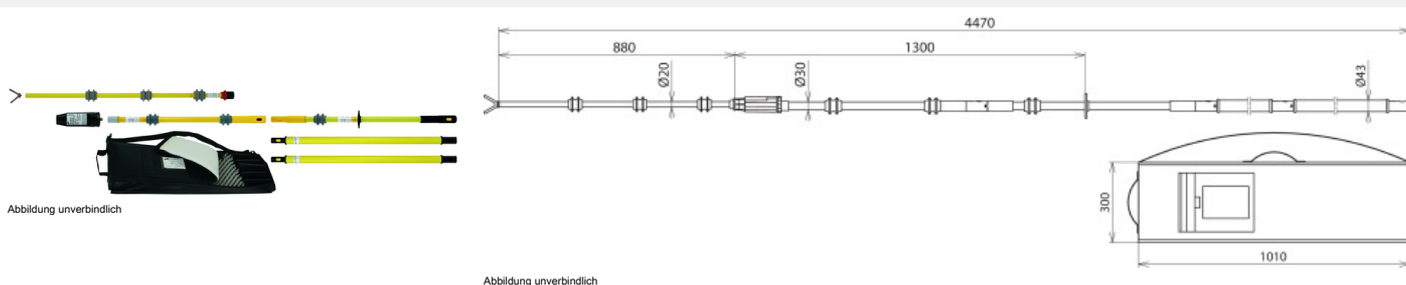


## PHE3S60 110S CSN7774 (769 712)

- Im passenden Transportbehälter



Typ	PHE3S60 110S CSN7774
Art.-Nr.	769 712
Nennspannung ( $U_N$ )	60 ... 110 kV
Spannungsart	AC
Frequenz	50 Hz
Kategorie	S
Gesamtlänge ( $l_{G \max}$ / $l_{G \min}$ )	4470 / 2840 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	☀
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	5,23 kg
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	90303370
GTIN (EAN)	4013364242517
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.