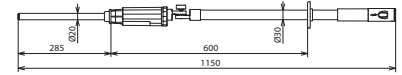


PHE3 6 S ZK (767 906)

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



Maßbild PHE3 6 S ZK

Kategorie „S“ für Schaltanlagen und Freileitungen.

Typ	PHE3 6 S ZK
Art.-Nr.	767 906
Nennspannung (U _N)	6 kV
Spannungsart	AC
Kategorie	S 60
Gesamtlänge (l _G)	1150 mm
Eintauchtiefe (l _O)	285 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

Stammdaten

Nettogewicht	992.000 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	90303370
GTIN (EAN)	4013364134744
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.