

## PHE3 6 20 SL (767 740) ■ Kurze Transportlänge durch abschraubbare Isolierstange (M12) und Prüfspitze ■ Isolierstange mit Steckkupplung als Abschlussteil zur Handhabeverlängerung 525 020 -0 Abbildung unverbindlich 780 525 1575 Abbildung unverbindlich PHE3 6 20 SL Тур 6 ... 20 kV Nennspannung (U<sub>N</sub>) Spannungsart AC Frequenz 50 Hz Kategorie S 63 / L 71 Gesamtlänge (I<sub>G</sub>) 1575 / 980 mm Eintauchtiefe (I<sub>o</sub>) 780 / 185 mm Länge Prüfkopf 950 / 370 mm DIN VDE 0682-411 (EN/IEC 61243-1) Norm -25 °C ... +55 °C, Klimaklasse N Temperaturbereich Bauart Zusammengehörig Verwendbar bei

Innenraum- und Freiluftanlagen

Schaltanlagen und Freileitungen oder Freileitungen

einpolig

Akustisch und optisch

Cu-Legierung/gal Sn

Glasfaserverstärktes Epoxydharzrohr

Kunststoff, vollisoliert

Glasfaserverstärktes Polyesterrohr

1,45 kg

90303370

4013364071063

1 Stk.

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

© DEHN SE • Hans-Dehn-Str. 1 • 92318 Neumarkt • Tel. +49 9181 906-0 • https://www.dehn.de

Einsatzort

Anwendung

Ausführung

Eigenprüfvorrichtung Werkstoff Prüfelektrode

Werkstoff Prüfspitze

Werkstoff Anzeigegerät

Werkstoff Isolierstange

Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)

Anzeige

Gewicht

VPE

GTIN (EAN)