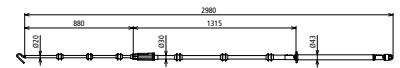


PHE3 66 16.7S SN7705 (769 714)



Maßbild PHE3 66 16.7S SN7705

Kategorie „S“ für einseitig geerdete Einphasenanlagen

Typ	PHE3 66 16.7S SN7705
Art.-Nr.	769 714
Nennspannung (U _N)	66 kV
Spannungsart	AC
Frequenz	16,7 Hz
Kategorie	S
Gesamtlänge (I _G)	2980 mm
Eintauchtiefe (I _O)	880 mm
Norm	DIN VDE 0682-411 (EN/IEC 61243-1)
Temperaturbereich	-25 °C ... +55 °C, Klimaklasse N
Bauart	Zusammengehörig
Verwendbar bei	
Einsatzort	Freiluftanlagen
Anwendung	Oberleitungen elektrischer Bahnen
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	2.800 kg/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	90303370
GTIN (EAN)	4013364246768
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.