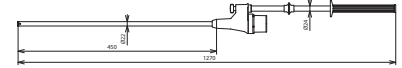


## PHV1P 10 20 (759 712)

- Kurze Transportlänge durch abschraubbare Isolierstange



Maßbild PHV1P 10 20

<b>Typ</b>	<b>PHV1P 10 20</b>
<b>Art.-Nr.</b>	<b>759 712</b>
Nennspannung ( $U_N$ )	10 ... 20 kV
Spannungsart	AC
Gesamtlänge ( $l_G$ )	1270 mm
Eigenprüfvorrichtung	Ja
Eintauchtiefe ( $I_O$ )	450 mm
Norm	DIN VDE 0682-431 (EN/IEC 61481)
Werkstoff Prüfspitze	<b>Kunststoff</b>
Temperaturbereich	-25 °C ... +55 °C, Klimaklasse N
Werkstoff Anzeigegerät	<b>Kunststoff, vollisoliert</b>
Bauart	Gerade
Werkstoff Isolierstange	<b>Glasfaserverstärktes Polyesterrohr</b>
Verwendbar bei	☀
Einsatzort	Innenraum- und Freiluftanlagen
Ausführung	einpolig
Anzeige	Optisch
Batterie	Lithium AA 1.5 Volt

### Stammdaten

Nettogewicht	1.237 kg/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	90303370
GTIN (EAN)	4013364259256
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.