

## **Technisches Datenblatt**

Hochspannungsverteiler Typ HVE 07/02 Art.Nr.: 810363/001



## **Technische Daten:**

Max. Betriebsspannung: 100 kV DC Max. Betriebsstrom: 10 mA Ein-/Ausgänge: 7 Dämpfungswiderstand: -

Ableitwiderstand: -

Abmessungen L / Ø: 400 mm / 110 mm

Gewicht: ca 2,5 kg Schutzart: IP 64

Bauart: Isoliergekapselt

Ø HS-Anschlussrohr: 11 mm

ca. 350 mm tief Hochspannungsanschlüsse: 4 mm Buchse

## Bestimmungsgemäße Verwendung:

Der Hochspannungs-Verteiler ist bestimmt zum Einsatz in ortsfesten Anlagen, die den Sicherheitsanforderungen der Produktnormen

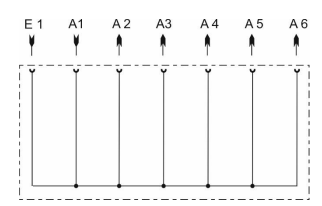
> EN 50176:2009, EN 50177:2009, EN50223:2010 oder EN 50348

entsprechen.

Passende Befestigungsschellen:

Bef.schelle HBT 06/01 108-117

Art.Nr.: 200010



SCHNIER Elektrostatik GmbH - Bayernstrasse 13 - 72768 Reutlingen - Germany www.schnier-elektrostatik.de

Stand: 29.01.2021