

Pulserzündgeräte für HI-Lampen

250 bis 2000 W, Zündspannung bis 1 kV

Standardausführung

Für Halogen-Metall dampflampen (HI)

mit einer Zündspannung von 0,9 kV

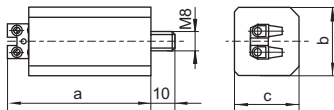
Max. zul. Gehäusetemperatur: 95 °C

Schraubklemmen: 0,5-2,5 mm²

Befestigung: Gewindebolzen mit vormontierter

Zahnscheibe und Mutter

Für Leuchten der Schutzklasse I



| Typ | Best.-Nr. | Spannung AC 50 - 60 Hz V | Impulszahl pro Netzperiode | Zünd- spannung kV | Belastungs- kapazität pF | Programmierte Abschaltzeit Sek. | Gehäuse | | | Gewicht g |
|-----|-----------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|---------|---------|---------|--------------|
| | | | | | | | a mm | b mm | c mm | |

Kunststoffgehäuse (PC)

| | | | | | | | | | | |
|--------------|--------|---------|-----|---------|------------|---|----|----|----|----|
| PZI 1000/1 K | 140617 | 220-240 | ≥ 1 | 0,7-0,9 | max. 10000 | - | 57 | 28 | 27 | 50 |
|--------------|--------|---------|-----|---------|------------|---|----|----|----|----|

Geeignete Vorschaltgeräte finden Sie auf der Seite 131, 133 und 134