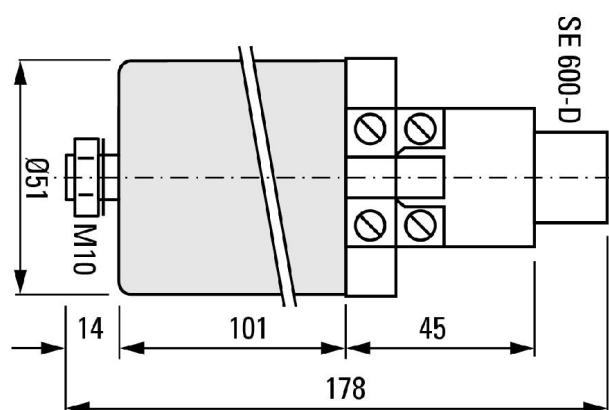


## Zapłonnik SE 15/7 U

Tradycyjny zapłonnik przeznaczony do projekcyjnych lamp wyładowczych do 1200 W, w szczególności do lamp starej generacji **CSI...** i **CID...** o stosunkowo dużym odstępie elektrod.



### Zalecany do lamp:

HMI 575, HMI700, HMI1200, MS1200, **CSI400**, **CSI1000**, **CID575**, **CID1000**

Napięcie zasilania	<b>V</b>	<b>180-305</b>
Częstotliwość sieci	<b>Hz</b>	<b>50...60</b>
Maksymalny ciągły prąd lampy	<b>A</b>	<b>15</b>
Wytwarzane napięcie zapłonu	<b>kV</b>	<b>7...9</b>
Wzrost temperatury zapłonika przy temperaturze otoczenia 25 st. C	<b>K</b>	<b>40 (13,8 A)</b>
Dopuszczalna temperatura obudowy zapłonika	<b>St. C</b>	<b>85</b>
Waga	<b>kg</b>	<b>0,55</b>