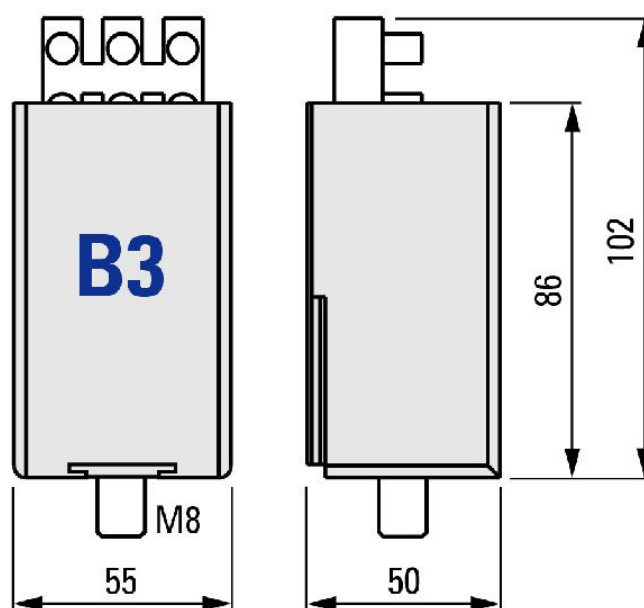


Zapłonnik 208 NI 1200 S / 5,0 kV

Zapłonnik przeznaczony do projekcyjnych lamp wyładowczych do 1200 W. Posiada wbudowany system **EIP** zabezpieczający zapłonnik przed zewnętrznymi przepięciami oraz przeciążeniem spowodowanym pracą ze zużyta lampą, w jej końcowej fazie żywotności. **Softstart** kształtuje pakiety impulsów zapłonowych aby zapewnić płynny, bez migotania start lampy.



Zalecany do lamp:

HMI 575, **MSI1200**, **HTI600**, **HMI1200**, **MSI1200**, **HTI1200**

Napięcie zasilania	V	190-253
Częstotliwość sieci	Hz	50...60
Maksymalny ciągły prąd lampy	A	13,8
Wytwarzane napięcie zapłonu	kV	5,0
Wzrost temperatury zapłonnika przy temperaturze otoczenia 25 st. C	K	40 (13,8 A)
Dopuszczalna temperatura obudowy zapłonnika	St. C	105
Waga	kg	0,52