

Długotrwałe, niezawodne rozwiązanie

HID-Basic BHL MK4 HPL/HPI

Impregnowane, elektromagnetyczne, miedziane/żelazne stateczniki do zastosowania w lampach HPL, HPI (Plus) oraz SON-H

Korzyści

- Długotrwałe, niezawodne rozwiązanie chronione przed przegrzewaniem; lepsze od poprzednich rozwiązań do pracy w gorących warunkach; rozszerzona gwarancja
- Minimalne straty mocy dzięki ortocyklicznej technologii nawijania uzwojeń
- Osprzęt kontrolny można instalować zdalnie

Cechy

- Poprawione właściwości termiczne — dużo chłodniejszy statecznik
- Stateczniki przeznaczone do lamp rtęciowych (HPL) bez zapłonika można również stosować z lampami HPI z zapłonikiem
- Standardowo wyposażone w przykręcane złączki; gniazda dostępne na zamówienie
- Funkcja uziemienia podczas montażu
- Stateczniki dla zmiennych napięć sieciowych/częstotliwości dostępne na zamówienie

Zastosowanie

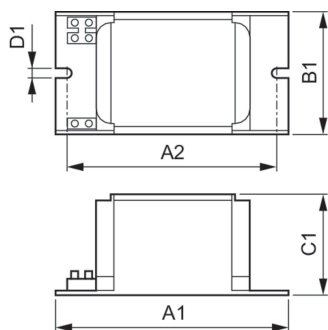
- Oświetlenie zewnętrzne

HID-Basic BHL MK4 HPL/HPI

Wersje



Rysunki techniczne



Product	D1	C1	A1	A2	B1
BHL 250 K307-A2 230/240V 50Hz	6,2 mm	65,0 mm	134,0 mm	113,0 mm	76,0 mm
BC2-134					

