

HID ontstekers

SI 51 220-240V 50/60HZ

HID-ontstekers voor seriesystemen

Product gegevens

Algemene informatie	
Toepassingscode	51
Lamptype	HPI
Aantal lampen	1 piece/unit

Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Ingangsspanning	220 to 240 V
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Type ontsteking	Parallel
Aantal ontsteekpulsen	1
Ontstekingspanning (max.)	0.75 kV
Reactiespanning	190 V
Functioneel netspanningsbereik (AC)	-8%+6%
Veilig netspanningsbereik (AC)	-10%+10%
Vermogensverliezen (nom.)	1.0 W

Bedrading	
Kabelcapaciteit draden apparaat naar lamp (nom.)	150 nF
Striplengte draad	6.0 mm
Draaddoorsnede VSA-contact	0.70-2.50 mm ²
Connectortype	Schroef

Systeemeigenschappen	
Opgegeven VSA/lamp-vermogen	250/400 W

Temperatuur	
T-omgeving (max.)	75 °C
T-omgeving (min.)	-20 °C
T-opslag (max.)	80 °C
T-opslag (min.)	-25 °C
T-behuizing maximaal (max.)	80 °C

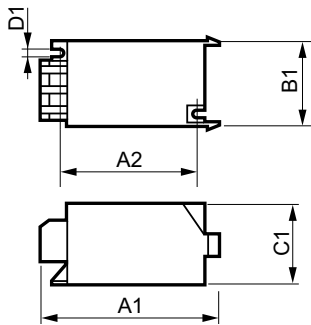
Mechanische eigenschappen en Behuizing	
Behuizing	SNI-85

Goedkeuring en Toepassing	
Goedkeuringsmerktekens	CE-markering ENEC-certificaat

Productgegevens	
Volledige productcode	871150091553530
Productnaam voor bestelling	SI 51 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Product	8711500915535
Bestelcode	91553530
Local Code	SI51
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	48
Materiaalnr. (12NC)	913619519966
Netto gewicht (per stuk)	0.047 kg

HID ontstekers

Maatschets



Product	D1	C1	A1	A2	B1
---------	----	----	----	----	----

SI 51 220-240V 50/60Hz

