



# HID ontstekers

## SND 88 400V 50/60HZ

HID-ontstekers voor seriesystemen.

### Product gegevens

Algemene informatie	
Toepassingscode	88
Lamptype	GP-SON
Aantal lampen	1 stuk/eenheid

  

Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Ingangsspanning	400 V
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Type ontsteking	Semi-parallel
Ontsteekpogingen	3
Ontsteektijd (max.)	1185 s
Ontsteekspanning (max.)	5,0 kV
Ontsteekspanning (min.)	3,7 kV
Reactiespanning	290 V
Functioneel netspanningsbereik (AC)	-8% - +6%
Veilig netspanningsbereik (AC)	-10% - +10%
Vermogensverliezen (nom.)	1,5 W

  

Bedrading	
Draaddoorsnede VSA-contact	0,70-2,50 mm <sup>2</sup>
Connectortype	Schroef

  

Systeemeigenschappen	
Gespecificeerd VSA/lamp-vermogen	600 W

Temperatuur	
T-omgeving (max.)	80 °C
T-omgeving (min.)	-20 °C
T-behuizing maximaal (max.)	90 °C

  

Mechanische eigenschappen en Behuizing	
Behuizing	SNI-115

  

Goedkeuring en Toepassing	
Goedkeuringsmerktekens	CE-markering ENEC-certificaat

  

Productgegevens	
Volledige productcode	871150091034940
Productnaam voor bestelling	SND 88 400V 50/60Hz
EAN/UPC - Product	8711500910349
Bestelcode	91034940
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	120
SAP-materiaal	913700615067
Nettogewicht SAP (per stuk)	0,069 kg

## HID ontstekers

### Maatschets

▼

Product	D1	C1	A1	A2	B1
SND 88 400V 50/60Hz	4,3 mm	38,5 mm	114,5 mm	95,0 mm	41,5 mm

SND 88 400V 50/60Hz

