

PHILIPS

Lighting



HID-HeavyDuty BSN semi-parallel ontsteker

BSN 250 L33-A2-TS 230V 50Hz

Ingegoten elektromagnetische koper/ijzer-VSA's voor gebruik met een externe semiparallelle ontsteker voor CDM-, CDO-, MH-, HPI (Plus)- en SON-lampen.

Product gegevens

Algemene informatie		Systeemeigenschappen	
Toepassingscode	L33-A2-TS	Draaddoorsnede VSA-contact	2.5 mm ²
Vormgeving	HD2-151	Connectortype	Schroef
Lamptype	SON/MH	Condensator	32µF/250V
Aantal lampen	1 stuk/eenheid	Gespecificeerd VSA/lamp-vermogen	250 W
Bedrijfs- en Elektrische gegevens		Aanbevolen ontsteker	for SON lamps ignitor SND 58 (913700185166) or series digital SUD40 (913700193591)
Ingangsspanning	230 V	Temperatuur	
Ingangsfrequentie	50 Hz	T-opslag (max.)	130 °C
Arbeidsfactor 100% belasting (nom.)	0,85	T-opslag (min.)	-30 °C
Functioneel netspanningsbereik (AC)	-8%~+6%	T-winding (max.)	130 °C
Veilig netspanningsbereik (AC)	-10%~+10%	Temperatuurverschil, normale omstandigheden	75 °C
Ingangsstroom met cos phi-correctie	1.4 A	Goedkeuring en Toepassing	
Ingangsstroom zonder cos phi-correctie	3 A	Actieve temperatuurbescherming	Ja
Vermogensfactor zonder cos phi-correctie (nom.)	0,4	Goedkeuringsmerktekens	CE-markering ENEC-certificaat
Vermogensverliezen (nom.)	25.4 W		
Bedrading			
Striplengte draad	6.0 mm		

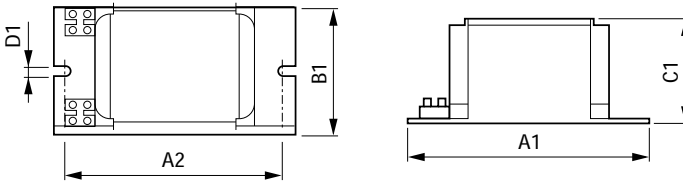
HID-HeavyDuty BSN semi-parallelle ontsteker

Productgegevens

Volledige productcode	871869674108500
Productnaam voor bestelling	BSN 250 L33-A2-TS 230V 50Hz
EAN/UPC - Product	8718696741085
Bestelcode	74108500
Numerator - Aantal per pak	1

Numerator - Dozen per buitendoos	6
SAP-materiaal	913700753126
Nettogewicht SAP (per stuk)	2,800 kg

Maatschets



Product	A1	A2	B1	C1	D1
BSN 250 L33-A2-TS 230V 50Hz	151 mm	132 mm	81 mm	66 mm	6,2 mm

BSN 250 L33-A2-TS 230V 50Hz

