

HID ontstekers voor MK4 semi-parallele systemen

SKD 578 220-240V 50/60Hz

HID-ontstekers voor semiparallele systemen.

Product gegevens

Algemene informatie	
Toepassingscode	578
Lamptype	SON/CDM/MH/HPI/HPA/CDO
Aantal lampen	1 stuk/eenheid

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Type ontsteking	Semi-parallel
Ontsteekpogingen	3
Aantal ontsteekpulsen	1
Ontsteektijd (max.)	1185 s
Ontsteekspanning (max.)	5,00 kV
Ontsteekspanning (min.)	1,80 kV
Reactiespanning	190 V
Functioneel netspanningsbereik (AC)	-8% - +6%
Veilig netspanningsbereik (AC)	-10% - +10%
Vermogensverliezen (nom.)	0.5 W

Bedrading	
Striplengte draad	6.0 mm

Draaddoorsnede VSA-contact	0.50-2.50 mm ²
Connectortype	Schroef

Systeemeigenschappen	
Gespecificeerd VSA/lamp-vermogen	35-600 W

Temperatuur	
T-omgeving (max.)	85 °C
T-omgeving (min.)	-30 °C
T-opslag (max.)	85 °C
T-opslag (min.)	-35 °C
T-behuizing maximaal (max.)	90 °C

Goedkeuring en toepassing	
Goedkeuringsmerktekens	CE-markering ENEC-certificaat

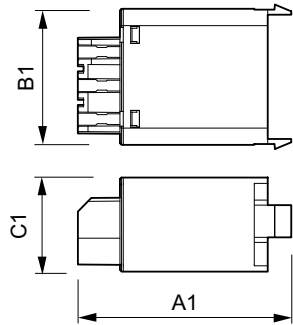
Productgegevens	
Volledige productcode	872790089567400
Productnaam voor bestelling	SKD 578 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Product	8727900771312
Bestelcode	89567400

HID ontstekers voor MK4 semi-parallele systemen

Lokale code	SKD578
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	48
SAP-materiaal	913700655366

Net Weight (Piece)	28,000 g
--------------------	----------

Maatschets



SKD 578 220-240V 50/60Hz

Product

SKD 578 220-240V 50/60Hz

