



HID ignitors for MK4 semi-parallel systems

SKD 578 220-240V 50/60Hz

HID-tændere til semiparallele systemer

Produkt data

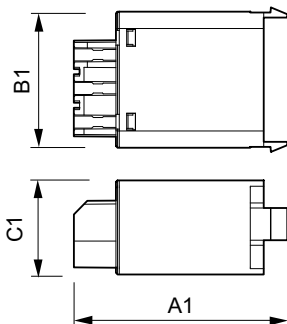
Generelle oplysninger		Stiktype	
Anvendelseskode	578		Screw
Lyskildetype	SON/CDM/MH/HPI/HPA/CDO	Systemkendetegn	
Number Of Lamps	1 stk./enhed	Nominel lyskildeeffekt, forkobling	35-600 W
Drift og el		Temperatur	
Indgangsspænding	220 to 240 V	T-omgivelsestemperatur (maks.)	85 °C
Indgangsfrekvens	50 til 60 Hz	T-omgivelsestemperatur (min.)	-30 °C
Tændingstype	Semi-Parallel	T-lagring (maks.)	85 °C
Tændingsforsøg	3	T-lagring (min.)	-35 °C
Number of Ignition Pulses	1	T-kappe, maks. (maks.)	90 °C
Tændingstid (maks.)	1185 s	Godkendelse og anvendelsesområde	
Tændingsspænding (maks.)	5,00 kV	Godkendelser	CE mærkning ENEC certificering
Tændingsspænding (min.)	1,80 kV	Produktdata	
Returspænding	190 V	Fuldstændig produktkode	872790089567400
Netspændingseffekt (AC)	-8%+6%	Ordreprodukt navn	SKD 578 220-240V 50/60Hz
Netspændingssikkerhed (AC)	-10%+10%	EAN/UPC – produkt	8727900771312
Effekttab (nom.)	0.5 W	Ordrekode	89567400
Ledningsføring		Lokal kode	2049074040
Ledningens afsoleringslængde	6.0 mm	SAP-tæller – antal pr. pakke	1
Forkoblingskontakt, ledning, tværsnit	0.50-2.50 mm ²		

HID ignitors for MK4 semi-parallel systems

SAP-tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	48
Materialenr. (12NC)	913700655366

SAP-nettovægt (stykke)	28,000 g
------------------------	----------

Målskitse



SKD 578 220-240V 50/60Hz

Product

SKD 578 220-240V 50/60Hz

