



HID ignitors for MK4 semi-parallel systems

SKD 578-S 220-240V 50/60Hz

HID-tændere til semiparallele systemer

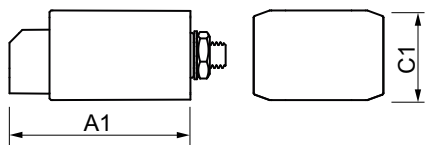
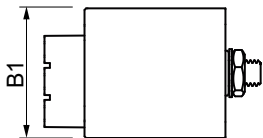
Produkt data

Generelle oplysninger		Stiktype	
Anvendelseskode	578-S		Screw
Lyskildetype	SON/CDM/MH/HPI/HPA/CDO	Systemkendetegn	
Antal lyskilder	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
Antal tændingsimpulser	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	872790089569800
Netspændingseffekt (AC)	-8% - +6%	Ordreprodukt navn	SKD 578-S 220-240V 50/60Hz
Netspændingssikkerhed (AC)	-10% - +10%	EAN/UPC – produkt	8711500881779
Effekttab (nom.)	0.5 W	Ordrekode	89569800
Ledningsføring		Lokal kode	2049074066
Ledningens afsoleringslængde	6.0 mm	Tæller – antal pr. pakke	1
Forkoblingskontakt, ledning, tværsnit	0.50-2.50 mm ²	Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	20

HID ignitors for MK4 semi-parallel systems

Materialenr. (12NC)	913700655466
Nettovægt (stykke)	31,400 g

Målskitse



SKD 578-S 220-240V 50/60Hz

Product	A1	B1	C1
SKD 578-S 220-240V 50/60Hz	67,5 mm	40,5 mm	28,0 mm

