



KVG Zündgeräte

SX 72 220-240V 50/60HZ

Die HID-Zündgeräte zum Betrieb von konventioneller Beleuchtung mit einem magnetischen Vorschaltgerät überzeugen mit ihrer einfachen Installation und der hohen Zuverlässigkeit.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Anwendungscode	72
Lampentyp	SOX/SOX-E
Lampenanzahl	1 piece/unit
Elektrische Kenndaten	
Eingangsspannung	220 bis 240 V
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Zündgerätetyp	Parallel
Zündungsspannung (max.)	1.0 kV
Ansprechspannung	198 V
Leistung mit Netzspannung (AC)	-8%+6%
Sicherheit mit Netzspannung (AC)	-10%+10%
Verlustleistung (Nom)	1.0 W
Verdrahtung	
Kabelkapazität von Gerät zu Lampe (Nom)	5 nF
Abisolierlänge	6.0 mm
Vorschaltgeräte-Leiterquerschnitt	0.70-2.50 mm ²
Anschlussstyp	Screw

Systemeigenschaften	
Spezifizierte Lampenleistung des Vorschaltgeräts	35/55
Temperaturkenndaten	
Umgebungstemperatur (max.)	75 °C
Umgebungstemperatur (min.)	-20 °C
Lagertemperatur (max)	80 °C
Lagertemperatur (min)	-25 °C
Maximum T-Gehäuse (max.)	80 °C
Mechanische Kenndaten	
Gehäuse	SNI-115
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Zeichen & Zertifikate	CE ENEC Zertifikat
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150091561030
Bestell-Produktname	SX 72 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Produkt	8711500915610
Bestellcode	91561030
Local Code	1350056
Anzahl pro Verpackung	1

KVG Zündgeräte

Anzahl pro Umverpackung	20
Material-Nr. (12NC)	913654059066
Nettogewicht (Einzelteil)	0.081 kg

Abmessungsskizzen

Product	D1	C1	A1	A2	B1
SX 72 220-240V 50/60Hz	4.3 mm	38.0 mm	114.5 mm	95.0 mm	41.0 mm

SX 72 220-240V 50/60Hz

