



Electronic ignitor for HID lamp circuits

SN 58

Ignitor HID untuk sistem semi-paralel

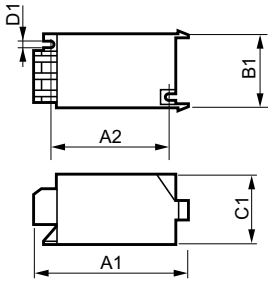
Product data

Informasi Umum	
Kode Aplikasi	58
Pengoperasian dan Kelistrikan	
Tegangan Masuk	220 hingga 240 V
Frekuensi Input	50 hingga 60 Hz
Tipe Pengapian	Semi-Paralel
Tegangan Ignitor (Maks)	5,0 kV
Tegangan Ignitor (Min)	2,8 kV
Respons Tegangan	190 V
Performa Tegangan Utama (AC)	-8% - +6%
Keselamatan Tegangan Utama (AC)	-10% - +10%
Rugi Daya (Nom)	0.2 W
Kabel	
Potongan Melintang Kabel Kontak Ballast	0.50-2.50 mm ²
Tipe Konektor	Screw
Suhu	
T-Ambien (Maks)	85 °C

T-Ambien (Min)	-20 °C
T-Case Maksimum (Maks)	90 °C
Mekanis dan Housing	
Housing	Akulon S223
Penyetujuan dan Aplikasi	
Tanda Persetujuan	Tanda CE Sertifikat ENEC
Data Produk	
Kode produk lengkap	697013372881900
Nama produk pesanan	SN 58
EAN/UPC - Produk	6970133728819
Kode urutan	913710010513
Numerator - Jumlah Per Pak	1
Numerator - Pak per kotak bagian luar	48
No. Material (12NC)	913710010513
Copy Net Weight (Piece)	0,049 kg

Electronic ignitor for HID lamp circuits

Dimensional drawing



Product	C1	A1	A2	B1
SN 58	38,5 mm	85,5 mm	65,0 mm	41,5 mm

SN 58

