

คุณลักษณะเฉพาะของบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ELECTRONIC BALLAST SPECIFICATIONS



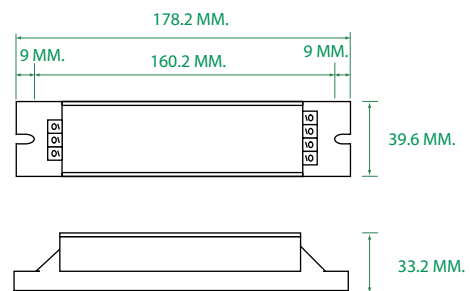
BALLAST MODEL : EBX

ลักษณะเด่น (Highlights)

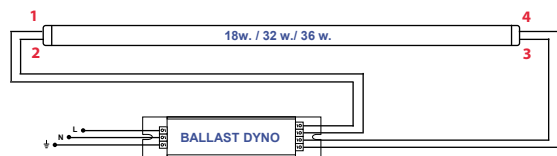
- บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์สำหรับหลอด 18 W./32 W./36 W.
- ใช้กับแรงดัน 220 VAC.
- HIGH POWER FACTOR(มากกว่า 0.98)
- HARMONIC ต่ำกว่า 10 %
- ELECTROMAGNETIC INTERFERENCE COMPLY WITH TIS 1955-2542 STANDARD
- มาตรฐานความปลอดภัย มอก. 885-2532
- มาตรฐาน EMC มอก. 1955-2542
- ระบบควบคุมคุณภาพ ISO 9001 : 2000

Product Overview

เป็นบัลลาสต์สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ชนิด T8 สามารถลดการใช้พลังงานได้มากกว่า เมื่อเทียบกับ บัลลาสต์แกนเหล็กโดยทั่วไป ทำให้มีระยะเวลาติดทนขึ้น และด้วยการทำงานที่ความถี่สูง(32 kHz.) จึงลดการกระพริบของแสง อีกทั้งยังช่วยเพิ่มประสิทธิภาพความสว่างต่อหน่วยพลังงานให้สูงขึ้น



DIMENSION



WIRING

ข้อมูลทางเทคนิค	MODEL : EBX		
	EBX1801	EBX 3201	EBX 3601
ชื่อผลิตภัณฑ์ / BRAND NAME :	DYNO ELECTRIC	DYNO ELECTRIC	DYNO ELECTRIC
สินค้าประเภท / PRODUCT :	ELECTRONIC BALLAST FOR 1 LAMP	ELECTRONIC BALLAST FOR 1 LAMP	ELECTRONIC BALLAST FOR 1 LAMP
รุ่น / MODEL :	EBX - 1801	EBX - 3201	EBX - 3601
ใช้กับหลอดฟลูออเรสเซนต์ :	18 วัตต์	32 วัตต์	36 วัตต์
INPUT VOLTAGE :	220 VAC.	220 VAC.	220 VAC.
Operating Input Voltage :	± 15%	± 15%	± 15%
กระแสไฟฟ้าเข้า / INPUT CURRENT :	0.08 Amp.	0.15 Amp.	0.16 Amp.
กำลังไฟฟ้าเข้า / INPUT POWER :	18 Watts	32 Watts	36 Watts
ค่าประกอบกำลัง / POWER FACTOR :	>0.98	>0.98	>0.98
Less than 10% (TIS 1506 or IEC 61000-3-2 Standard)			
OPERATING FREQUENCY :	> 32 KHz.	> 32 KHz.	> 32 KHz.
Electromagnetic Interference :	Comply with TIS 1955-2542 Standard	Comply with TIS 1955-2542 Standard	Comply with TIS 1955-2542 Standard
Case temperature (TC) :	90 C°	90 C°	90 C°
Transient protection :	Meet TIS 1506 or IEC 60929	Meet TIS 1506 or IEC 60929	Meet TIS 1506 or IEC 60929
มาตรฐานความปลอดภัย :	มอก. 885 - 2532	มอก. 885 - 2532	มอก. 885 - 2532
มาตรฐาน EMC :	มอก. 1955 - 2542	มอก. 1955 - 2542	มอก. 1955 - 2542
ระบบควบคุมคุณภาพ :	ISO 9001 : 2000	ISO 9001 : 2000	ISO 9001 : 2000
ค่าความต้านทานอนุบนไฟฟ้ากระแสสลับ :	ไม่ต่ำกว่า 1,800 โอห์ม	ไม่ต่ำกว่า 1,800 โอห์ม	ไม่ต่ำกว่า 1,800 โอห์ม
Lamp Flicker :	None	None	None
Lamp Current Crest Factor :	Less than 1.7 (TIS 1506 or IEC 60929 Standard)	Less than 1.7 (TIS 1506 or IEC 60929 Standard)	Less than 1.7 (TIS 1506-2541 or IEC 60929 Standard)
ค่าประกอบลูเมน / Ballast Factor :	> 95% of Reference Ballast (TIS 236 or IEC 60081 Standard)	> 95% of Reference Ballast	> 95% of Reference Ballast (TIS 236 or IEC 60081 Standard)
อายุการใช้งาน / Expected Service Life :	10 Years	10 Years	10 Years
ระยะเวลาประกัน / WARRANTY :	5 years	5 years	5 years
ผลิตจากประเทศ :	ประเทศไทย	ประเทศไทย	ประเทศไทย
DIMENSIONS (W/L/H)mm. :	39.6 x 178.2 x 33.2	39.6 x 178.2 x 33.2	39.6 x 178.2 x 33.2



TIS.885-2532



TIS.1955-2542