



Encapsulated Core & Coil (73B)

ENCAPSULATED CORE & COIL HID MH BAL 70W M98/143 120/277V ENCAP

Where quiet performance is required, the standard open core and coil ballast is encapsulated (potted) in a cube-shaped steel can utilizing Class H (180°C) polyester compound.

Données du produit

Renseignements généraux	
Code ANSI	M98
Type de lampe	70W MH
Nombre de lampes	1 piece/unit
Type de circuit	HX-HPF
Type de ballast	Magnetic HID
Modèle de base	73B5282
Convient à une utilisation à l'extérieur	Yes
Numéro de catalogue de l'amorceur	LI533-H4
Température nominale de l'amorceur	105°C
Valeur du condensateur	8 MFD
Numéro de catalogue du condensateur	7C080L30RA
Exigences relatives au condensateur	280V
Température nominale du condensateur	105°C
Diamètre du condensateur/dimensions ovales	1,25 in
Hauteur du condensateur	2,75 in
Rallumage automatique	No
Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	120/277 V

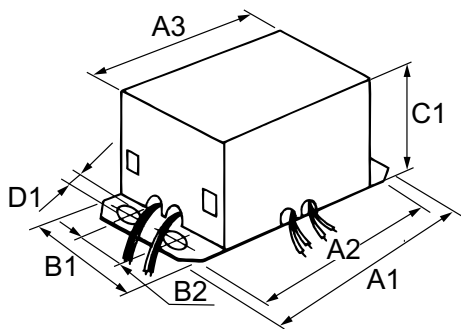
Fréquence d'entrée	60 Hz
Courant à l'entrée (circuit ouvert)	1.9/0.8 A
Courant à l'entrée (départ)	0.55/0.25 A
Courant à l'entrée (court-circuit)	0.55-0.8/0.25-0.45 A
Courant secondaire (court-circuit)	0.95-1.25 A
Déviation à débit réglé	7%
Facteur de ballast (nom.)	1
Facteur de puissance (nom.)	0.90
Tension du circuit ouvert	255 V
Courant à l'entrée (nom.)	0.85/0.37 A A
Puissance d'entrée (nom.)	90 W
Puissance nominale de la lampe	70 W
Câblage	
Longueur de dénudage du câble	0.5 mm
Longueur de câble par couleur	12"
Type de câble	Stranded
Configuration de câblage à distance permise	Yes
Distance max. ballast-lampe pour câblage à distance	15'

Encapsulated Core & Coil (73B)

Valeur de fusible recommandée	4/2 A
Mécanique et boîtier	
Matériau du boîtier	Métal
Boîtier	Encap
Dimensions du boîtier	4.6" x 4.4" x 3.6"
Approbation et utilisation	
Test de tension du circuit ouvert (volts)	230-280 V
Marques d'approbation	ULR CSA certificate RoHS Compliant
Mention de température	A/A
Niveau d'humidité et de bruit	A
Reconnu par UL	Yes
Essai diélectrique (1 minute)	2000 V
Essai diélectrique (2 secondes)	25000 V
Classe d'isolation UL	H(180°C)

Code de température UL	1029A
Données de produit	
Nom du produit de la commande	ENCAPSULATED CORE & COIL HID MH BAL 70W M98/143 120/277V ENCAP
EAN/CUP – Produit	781087352823
Code de commande	506121
Local Code	506121
Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	4
Numéro de matériau (12NC)	913700581409
Poids net (pièce)	3,543 kg

Schéma dimensionnel



MH BAL 70W M98/143 120/277V ENCAP

Product	A1	A2	A3	B1	B2	C1	D1
ENCAPSULATED CORE & COIL HID 73B5282500D	6 in	5,25 in	4,6 in	3,6 in	2 in	3,4 in	0,25 in

