



Core & Coil (71A) MH ~GT~ 450W

CORE & COIL HID MH BAL 1000W M47 480V/120T C&C

The basic ballast is the open core and coil which is most often used as a component within a lighting luminaire. The core and coil also forms the nucleus of Philips Advance's five other ballast configurations.

Données du produit

Renseignements généraux				
Code ANSI	M47			
Type de lampe	1000W MH			
Nombre de lampes	1 piece/unit			
Type de circuit	CWA			
Type de ballast	Magnetic HID			
Modèle de base	71A6542T			
Dimension du centre	4 1/4 x 6 (2 Coil)			
Convient à une utilisation à l'extérieur	Yes			
Numéro de catalogue de l'amorceur	NA			
Température nominale de l'amorceur	NA			
Valeur du condensateur	24 MFD			
Numéro de catalogue du condensateur	MD2409000			
Exigences relatives au condensateur	480V			
Température nominale du condensateur	90°C			
Diamètre du condensateur/dimensions ovales	1,75 in			
Hauteur du condensateur	3,9 in			
Rallumage automatique	No			

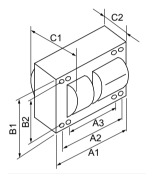
Fonctionnement et électricité					
Tension d'entrée	480/120T V				
Fréquence d'entrée	60 Hz				
Courant à l'entrée (circuit ouvert)	1.2 A				
Courant à l'entrée (départ)	1.9 A				
Courant à l'entrée (court-circuit)	1.4-2.15 V				
Courant secondaire (court-circuit)	5.2-6.4 A				
Déviation à débit réglé	10%				
Facteur de ballast (nom.)	1				
Facteur de puissance (nom.)	0.90				
Tension du circuit ouvert	430 V				
Courant à l'entrée (nom.)	2.25 A A				
Puissance d'entrée (nom.)	1080 W				
Puissance nominale de la lampe	1000 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				

Core & Coil (71A) MH ~GT~ 450W

Distance max. ballast-lampe pour câblage à	Determined by AWG used		
distance			
Valeur de fusible recommandée	6 A		
Approbation et utilisation			
Test de tension du circuit ouvert (volts)	385-475 V		
Marques d'approbation	CSA certificate RoHS Compliant		
Mention de température	D		
Reconnu par UL	Yes		
Essai diélectrique (1 minute)	2000 V		
Essai diélectrique (2 secondes)	2500 V		
Classe d'isolation UL	H(180°C)		
Code de température UL	1029D		

Données de produit				
Nom du produit de la commande	CORE & COIL HID MH BAL 1000W			
	M47 480V/120T C&C			
EAN/CUP – Produit	781087022429			
Code de commande	176438			
Local Code	176438			
Numérateur – Quantité par emballage	1			
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	2			
Numéro de matériau (12NC)	913700500691			
Poids net (pièce)	8,995 kg			

Schéma dimensionnel



MH BAL 1000W M47 480V/120T C&C

Product	C1	C2	A1	A2	А3	B1	B2
CORE & COIL HID 71A6542500T	4,5 in	2,6 in	6 in	5,4 in	4,4 in	4,3 in	3,9 in

