



Ballasts Encapsulés BHL pour Lampes Mercure et Iodure

BHL 250 L40 230V 50Hz HD2-126

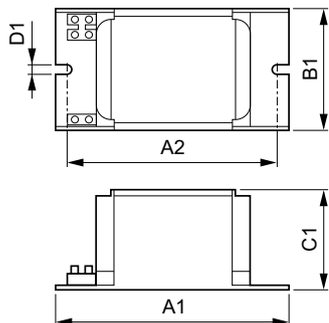
Ballasts cuivre/fer électromagnétiques encapsulés pour lampes HPL, HPI (Plus) et SON-H

Données du produit

Fonctionnement et électricité		Nom de produit complet	
Tension d'entrée	230 V	Nom de produit complet	BHL 250 L40 230V 50Hz HD2-126
Fréquence linéaire	50 Hz	Code EOC	871150091950230
Fréquence d'entrée	50 Hz	Code de commande	91950230
Câblage		Code 12NC	913603920426
Type de connecteur	Vis	Quantité par pack	1
Approbation et application		Code EAN – Produit/Boîte	8711500919502
Homologation	Marquage CE Certificat ENEC	Conditionnement par carton	6
Données du produit		Codes EAN/UPC – Boîte	8711500934604
Nom du produit de la commande	BHL 250 L40-A2 230V 50Hz HD2-126		

Ballasts Encapsulés BHL pour Lampes Mercure et Iodure

Schéma dimensionnel



Product	D1	C1	A1	A2	B1
BHL 250 L40-A2 230V 50Hz	6,2 mm	66,0 mm	126,0 mm	107,5 mm	81,0 mm
HD2-126					

