



Ballasts Imprégnés BSX pour Lampes SOX

BSX 131 H96 220-240V 50Hz CW-178/78

Ballasts cuivre/fer électromagnétiques à puissance constante (enrobé) à utiliser avec un amorceur externe pour lampes SOX et SOX-E

Données du produit

Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 Hz
Fréquence d'entrée	50 Hz

Câblage	
Type de connecteur	Vis

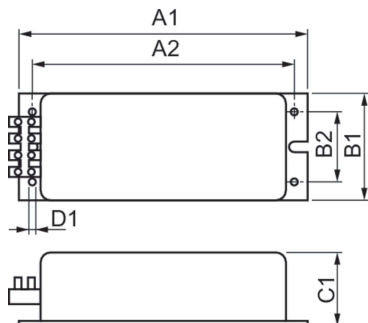
Approbation et application	
Homologation	Marquage CE Certificat ENEC

Données du produit	
Nom du produit de la commande	BSX 131 H96 220-240V 50Hz CW-178/78

Nom de produit complet	BSX 131 H96 220-240V 50Hz CW-178/78
Code EOC	871150091978699
Code de commande	91978699
Code 12NC	913647057226
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500919786
Conditionnement par carton	4
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500932204

Ballasts Imprégnés BSX pour Lampes SOX

Schéma dimensionnel



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
BSX 131 H96 220-240V 50Hz CW-178/78	4,2 mm	74,0 mm	178,0 mm	162,0 mm	100,0 mm	42,0 mm

