



Starters Electroniques

S2E 18-22W SER 220-240V BL UNP/20X25BOX

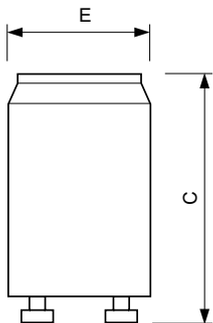
Gamme de starters électroniques de qualité supérieure pour l'allumage des lampes fluorescentes avec ballast électromagnétique conventionnel.

Données du produit

Caractéristiques générales		Informations sur le culot	
Description du système	Series		2P
Caractéristiques électriques		Données logistiques	
Puissance (valeur nominale)	18-22 W	Code de produit complet	871150076498026
Tension d'impulsion (min.)	800 V	Désignation Produit	S2E 18-22W SER 220-240V BL/20X25CT
Tension sans réenclenchement (min.)	70 V	Code barre produit (EAN)	8711500764980
Tension (nom.)	220-240 V	Code de commande	76498026
Caractéristiques systèmes		Local Code	S2EPERFORM
Condensateur	Non	Unité d'emballage	1
Matériaux et finitions		Conditionnement par carton	500
Couleur du boîtier	Blue	Code industriel (12NC)	926000192603
		Poids net (pièce)	7,000 g

Starters Electroniques

Schéma dimensionnel



S2E 18-22W SER 220-240V BL MK3

Product	C (max)	E (max)
S2E 18-22W SER 220-240V BL/20X25CT	40,3 mm	21,5 mm

