

Amorceur ZRM 20-ES/B 400v Tridonic



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z5 - Matériel	Amorceur
Fabricant	TRIDONIC	Gradable	Non
Hauteur	113	Intensité	20
Largeur	45	Longueur totale	67
packing hauteur	11.3	packing largeur	4.5
packing longueur	6.7	packing poids	0.72
packing qte	1	Poids	0.72
Puissance	2000-3500	Tension d'entrée	490
Type de technologie	Iodure métallique		

Description

Le ZRM 20-ES/B 400 ne convient pas pour les lampes à vapeur de sodium

Caractéristiques techniques

Temp. max. du boîtier	105 °C
Temp. ambiante min.	-30 °C
Bornier à vis	2,5 - 10 mm ²

Marque de contrôle :

Caractéristiques techniques spécifiques

Type	Référence	Tension d'entrée admissible	Fréquence réseau	Courant de lampe max. admissible