

## FICHE PRODUIT ST 173 SAFETY DEOS

Starters for single operation at 230 V AC ( ST 111, ST 171, ST 173) | Starters pour une utilisation individuelle à 230 V AC



### Caractéristiques du produit

- Plage de température pour une coupure fiable : -20 à +80 °C



## DONNÉES TECHNIQUES

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	32,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz

## DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	21,5 mm
Poids du produit	9,29 g

## DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Teneur en mercure	0.0 mg
Notes bas de page util. uniquem. produit	Plage de température pour un arrêt sans risque : -20 à +80 °C

## CAPACITÉS

Gradable	Non
----------	-----


## Catégorisations spécifiques aux pays

Référence de commande	ST 173/220-240
-----------------------	----------------

## Données suivant le règlement européen sur l'étiquetage énergétique EU 2019/2015

Longueur	40,30 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	21,5 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	21.50 mm

## TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 Declarations of conformity	Glow starter for fluorescent lamps

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4050300854120	Sans emballage individuel 1	39 mm x 19 mm x 20 mm	10.00 g	0.01 dm <sup>3</sup>
4050300797809	Bac 25	109 mm x 41 mm x 114 mm	244.00 g	0.51 dm <sup>3</sup>

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4050300797816	Carton de regroupement 200	227 mm x 98 mm x 227 mm	2114.00 g	5.05 dm <sup>3</sup>

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

## AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.