

## Indicateur de position

- pour LM..A, NM..A, SM..A, GM..A



L'image peut différer du produit

## Caractéristiques techniques

<b>Poids</b>	Poids	0.006 kg
	Quantité d'emballage	Emballage multiple 20 pièces
<b>Matériaux</b>	Matériaux utilisés	Matière thermoplastique

## Consignes de sécurité



- Cet appareil a été conçu pour une utilisation dans les systèmes fixes de chauffage, de ventilation et de climatisation. Par conséquent, elle ne doit pas être utilisée à des fins autres que celles spécifiées, en particulier dans les avions ou dans tout autre moyen de transport aérien.
- L'installation est effectuée uniquement par des spécialistes agréés. Toutes réglementations légales ou institutionnelles relatives au montage doivent être observées durant l'installation.
- L'appareil ne doit pas être mis au rebut avec les ordures ménagères. La législation et les exigences en vigueur dans le pays concerné doivent absolument être respectées.

## Caractéristiques du produit

<b>Application</b>	Correspond à GK..A, GM..A, LM..A, LMC..A, LMQ..A, NM..A, NMC..A, NMD..A, NMQ..A, SM..A, SMC..A, SMD..A, SMQ..A, TMC..A
--------------------	--



## Dimensions

<b>Références</b>	<b>Poids</b>
Z-PI	0.006 kg