

# Fiche technique du produit

Spécifications

## ATV610 EMC PLATE PACKAGED S1



VW3A47801

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

|  |   |
|--|---|
| Gamme de produit                             | Altivar Easy 610<br>Altivar Process ATV600<br>Altivar Process ATV900  |
| Type d'accessoires / pièces séparées         | Platine de montage  |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée   | Accessoire de montage et de fixation  |
| Compatibilité produit                        | ATV610 variateur de vitesse 0,75 kW moteur<br>ATV610 variateur de vitesse 1,5 kW moteur<br>ATV610 variateur de vitesse 2,2 kW moteur<br>ATV610 variateur de vitesse 3 kW moteur<br>ATV610 variateur de vitesse 4 kW moteur<br>ATV610 variateur de vitesse 5,5 kW moteur<br>ATV630 variateur de vitesse 0,75 kW moteur<br>ATV630 variateur de vitesse 1,5 kW moteur<br>ATV630 variateur de vitesse 2,2 kW moteur<br>ATV630 variateur de vitesse 3 kW moteur<br>ATV630 variateur de vitesse 4 kW moteur<br>ATV630 variateur de vitesse 5,5 kW moteur<br>ATV930 variateur de vitesse 0,75 kW moteur<br>ATV930 variateur de vitesse 1,5 kW moteur<br>ATV930 variateur de vitesse 2,2 kW moteur<br>ATV930 variateur de vitesse 3 kW moteur<br>ATV930 variateur de vitesse 4 kW moteur<br>ATV930 variateur de vitesse 5,5 kW moteur |
| Destination d'accessoire / de pièce détachée | Variateur de vitesse  |

### Complémentaires

|                    |   |
|--------------------|---|
| Composition du kit | vis<br>1 fond de plaque CEM<br>1 haut de plaque CEM<br>attaches |
| Poids du produit   | 0,39 kg   |

### Emballage

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1             | PCE       |
| Nombre d'unité par paquet      | 1         |
| Hauteur de l'emballage 1       | 7,200 cm  |
| Largeur de l'emballage 1       | 17,400 cm |
| Longueur de l'emballage 1      | 23,200 cm |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 426,000 g |
| Type d'emballage 2             | S04       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 16        |
| Hauteur de l'emballage 2       | 30,000 cm |

---

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Largeur de l'emballage 2 | 40,000 cm |
|--------------------------|-----------|

---

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Longueur de l'emballage 2 | 60,000 cm |
|---------------------------|-----------|

---

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Poids de l'emballage 2 | 7,968 kg |
|------------------------|----------|

## Garantie contractuelle

---

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|



## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Use Better

|  <b>Matières et Substances</b> |  |
|---|--|
| Emballage avec carton recyclé   | Non  |
| Emballage sans plastique  | Non  |
| <a href="#">Directive RoHS UE</a>   | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) |

### Use Again

|  <b>Réemballer et réusiner</b> |     |
|---|-----|
| Reprise   | Non |