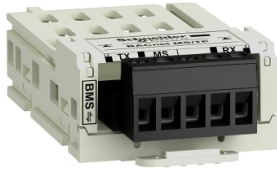


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Altivar - carte de communication BacNet

VW3A3725

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Altivar
Type de produit ou équipement	Adaptateur de connexion

### Complémentaires

Compatibilité produit	ATV600
Compatibilité de gamme	Altivar Process Modular Altivar Process ATV600
Protocole de port de communication	BACnet MS/TP
Raccordement électrique	Bornier à vis bornier débrochable à 5 broches, BACnet MS/TP
Vitesse de transmission	9.6, 19.2, 38.4, 76.8 kbit/s
Service communication	AV, BV, MSV pour BACnet MS/TP COV notification
Type de réseau de communication	RS485
Type d'affichage	1 DEL pour MN ouvert 1 DEL pour activité de transmission 1 DEL pour activité réception (RX) 1 DEL pour statut du module
Support de transmission	2 paires torsadées
Poids du produit	0,035 kg

### Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-20...65 °C
Température de l'air ambiant de stockage	-25...70 °C
Humidité relative	5...95 % sans condensation
Altitude de fonctionnement	0...2000 m
Altitude de stockage	0...3048 m
Tenue aux vibrations	1,5 mm (f = 3...13 Hz) 1 mm (f = 13...23 Hz) 2 gn (f = 13...150 Hz)
Tenue aux chocs mécaniques	15 gn pour 11 ms

---

<b>Compatibilité électromagnétique</b>	Immunité CEM conforming to CEI 61000-6-1 Immunité CEM niveau 2 conforming to CEI 60730-1 Décharge électrostatique niveau 3B conforming to IEC 61000-4-2 Champs RF rayonnés niveau 3A conforming to IEC 61000-4-3 Test d'immunité aux transitoires électriques rapides/en sèves niveau 4B conforming to IEC 61000-4-4 Test d'immunité aux surtensions niveau 3 conforming to IEC 61000-4-5 Perturbations RF conduites niveau 3A conforming to IEC 61000-4-6 Tests CEM réalisés niveau 2 conforming to CEI 60730-1 Tests CEM réalisés conforming to CEI 61000-6-3
--	---

---

<b>Certifications du produit</b>	BTL CSA UL 508 UL 873
----------------------------------	--------------------------------

---

<b>Degré de protection IP</b>	IP20
-------------------------------	------

---

## Emballage

---

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
---------------------------	-----

---

<b>Nombre d'unité par paquet</b>	1
----------------------------------	---

---

<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	4,500 cm
---------------------------------	----------

---

<b>Largeur de l'emballage 1</b>	6,200 cm
---------------------------------	----------

---

<b>Longueur de l'emballage 1</b>	8,800 cm
----------------------------------	----------

---

<b>Poids de l'emballage (Kg)</b>	66,000 g
----------------------------------	----------

---

<b>Type d'emballage 2</b>	S03
---------------------------	-----

---

<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	100
---------------------------------------	-----

---

<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	30,000 cm
---------------------------------	-----------

---

<b>Largeur de l'emballage 2</b>	30,000 cm
---------------------------------	-----------

---

<b>Longueur de l'emballage 2</b>	40,000 cm
----------------------------------	-----------

---

<b>Poids de l'emballage 2</b>	6,871 kg
-------------------------------	----------

---

## Garantie contractuelle

---

<b>Garantie</b>	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 >](#)

### Empreinte environnementale

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

[Directive RoHS UE](#)

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Numéro SCIP

2a2f2e41-9976-44a1-aaef-cecaebe1de88

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non