

# CABLE DE CONNEXION AUTOMATE S7-300/400

- Port interface MPI RS485
- Port de communication RS232
- Vitesse de communication de 9,6....115 Kbaud
- Alimentation : 24VCC
- Consommation : 70mA
- Dimensions : 105 x 54 x 30 mm
- Poids : 180 g



## DESIGNATION :

**SMIC1557300-274-751-1VK21**

Cet adaptateur permet de connecter un PC ou un produit de la gamme MMI avec un automate **Siemens S7-300/400**.



## DESIGNATION :

**SMIC1557300-274-751-8VK21**

Cet adaptateur à double port permet de connecter le pupitre KEP ainsi que le PC sur l'automate. Solution intéressante surtout en debugging.



1

SPECIFICATIONS	
Port interface MPI	RS485
Port de communication	RS232
Vitesse de communication	9,6....115Kbaud
Protection	IP20
Alimentation	24VCC
Consommation	70mA
Dimensions	105 x 54 x 30 mm
Poids	180 g

Il est nécessaire d'utiliser la version 2.7.4 de EASYBUILDER 8000 pour ce type de convertisseur et bien utiliser le câble SMIC15 S7300-274 fournie avec le produit.

## REFERENCES :

- SMIC1557300-751-1VK21:** Adaptateur MPI sans prise Gigogne  
**SMIC1557300-751-8VK21:** Adaptateur MPI avec prise Gigogne