

VTX16 Platine à contact sec (IN)



Applications typiques:

- Convergence des technologies de la maison et de la sécurité
- Connexion IP de la technologie d'alimentation de secours
- Transmission des alarmes des contacts de commutation aux systèmes de surveillance du réseau
- Surveillance des contacts des anches
- Surveillance à distance des installations et des systèmes
- Peut être utilisé avec tous les contacts par exemple, les portes, les fenêtres, les alarmes incendie, les alarmes anti-intrusion, les systèmes d'alimentation, les disjoncteurs, les boutons de sortie/poussoirs, etc.

Dimensions	89 X 35 X 11 mm (L x l x H)
Température de fonctionnement	Min. -10° C - Max.+80° C
Montage	Installé dans l'unité
HS-Code	8531 10 300
Entrées Terminaux	X16 entrées de contact sans potentiel
Gestion des dispositifs	L'interface web dispose d'un panneau "contacts secs".
L'emballage contient	Câble de bus BH-10, bornes X4, (6P 3.5mm) 3 vis
Interface réseau	2 fils
Poids	42 gr.
Satelco No. d'article	11118

Toutes les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis ni obligation de communiquer ces modifications aux clients précédents. Les informations et spécifications publiées ci-après sont à jour à la date de publication du présent document. Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications sans préavis. www.satelco.ch

*Garantie départ usine, normalement 24 mois, à déterminer au moment de la commande. Les informations sont à jour au moment de la publication. Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. NOTE : Les connexions internes font référence aux connexions à l'intérieur du système, généralement sur un collecteur. Les connexions externes font référence aux connexions à l'extérieur du boîtier. Une fois l'unité montée, seules les connexions désignées comme "accessibles par l'avant" sont accessibles au client.