

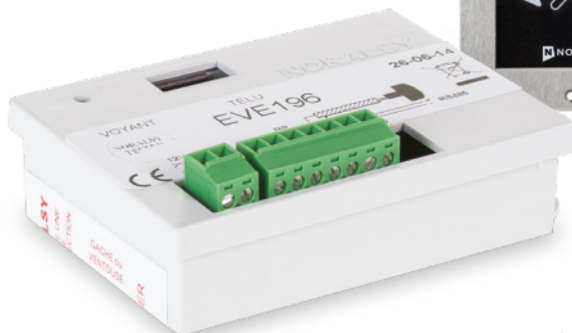
NORALSY

CENTRALE VIGIK

RÉF. 1001-0002 (EVE196)



AUTONOME
TELU



DOCUMENTATIONS



Consultez ou téléchargez toutes les documentations relatives à ce produit en **flashant ce QRcode** ou en allant à l'**adresse ci-dessous**.



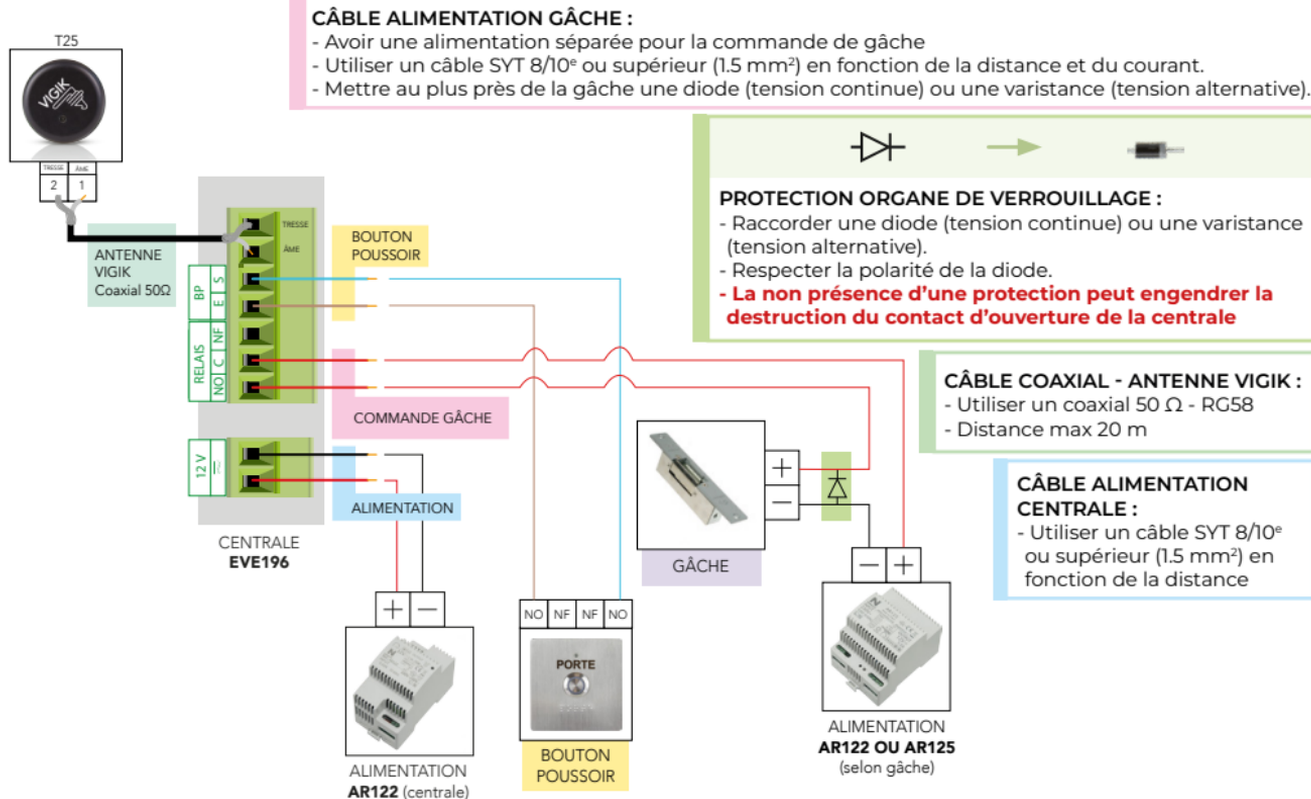
MS 200607-01-A0

Conception
conforme CEM
EN50082-1
et EN55022

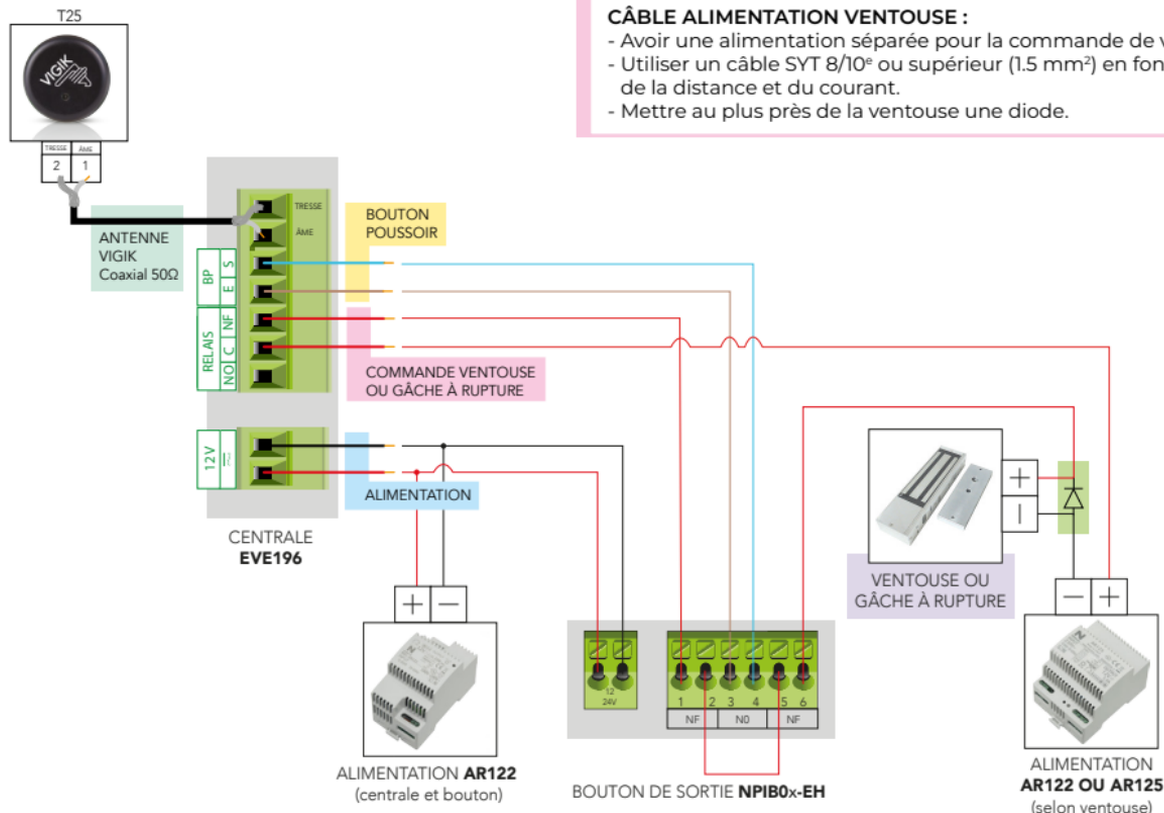


www.noralsy.com/doc-eve196

SCHEMA DE RACCORDEMENT DE LA CENTRALE POUR UNE COMMANDE DE GÂCHE



SCHEMA DE RACCORDEMENT DE LA CENTRALE POUR UNE COMMANDE DE VENTOUSE



CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Dimensions (HxLxP)	53 x 85 x 20 mm	Poids	80g
Dimensions T25	∅ 43 mm - Profondeur totale : 25 mm Profondeur sous-tête : 17 mm	Finition	Centrale : ABS - T25 : Polyamide Lecteur plat : Polycarbonate 5 mm
Dim. Makrolon (HxL)	90 x 90 mm		

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation	12 V à 18 V DC - 12 à 16V AC	Raccordement	Connecteurs à vis débrochables
Consommation	200 mA max (12 V DC - relais commandé)	Température	Fonctionnement : -10 + 55°C / Stockage : -25 + 70°C
Relais	1 relais 5 A avec contact NO/NF (temporisation programmable de 1 à 99s)		

FONCTIONNALITÉS

Capacité	3000 badges	Gestion horaire	8 semaines types - sauvegarde de l'heure par pile lithium - gestion été hiver automatique
Services Vigik	100 services max	Entrée	Bouton poussoir de sortie NO



MS 200607-01-A0

La norme Vigik impose une distance minimale de 2 m entre la tête de lecture et le module électronique d'ouverture de porte. L'installatioWn doit être faite dans les règles de l'art. En particulier la qualité de la réalisation du câble coaxial 50 Ω RG58 est primordiale pour le bon fonctionnement du système.

VIGIK est une marque déposée par La Poste

CONTACTER LE SUPPORT

 01 49 62 20 20

 support@noralsy.com



RECYCLEZ VOS
PRODUITS

Scannez ici

NORALSY - 16 rue Lavoisier Z.I.
94430 CHENNEVIÈRES SUR MARNE