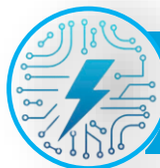


ALIMENTATION 141124 MODULAIRE REF.648125

Pour les Ventouses, gâche électrique et bouton poussoir



Tension d'entrée 220/240 Vac – 50Hz

Tension de sortie 13,8 Vcc max. 4A



Format 4U



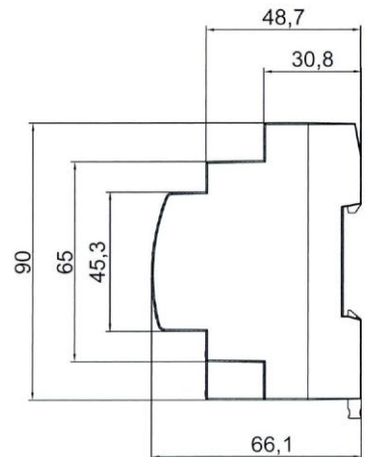
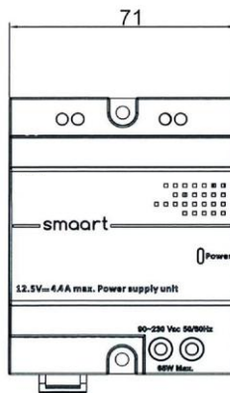
D'HOME / SMART
partenaire TONNA



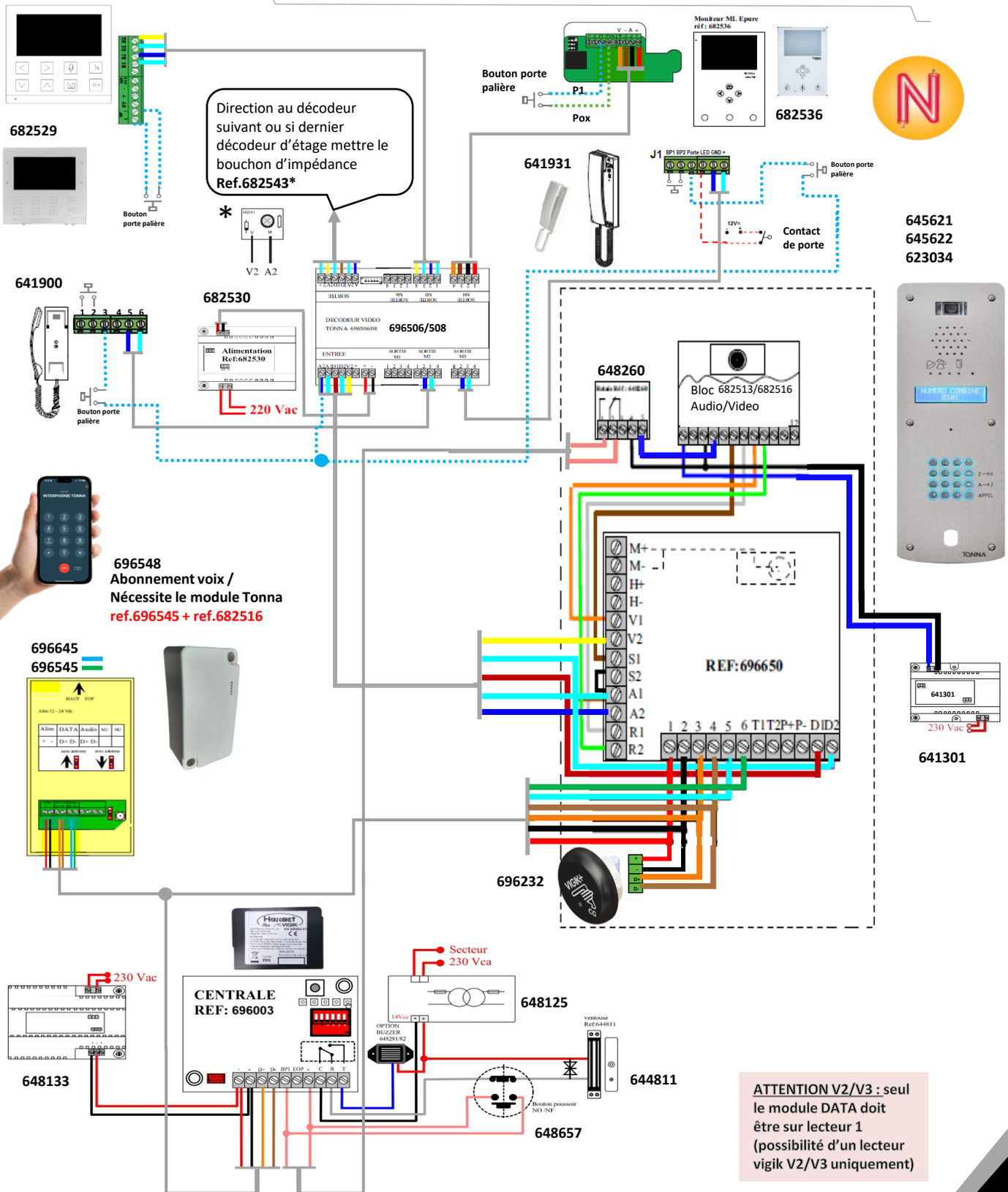
Caractéristiques Techniques

EMBALLAGE		
Réf.		648125
EAN13		6431046481251
Couleur		
Emballage		Carton individuel
Poids emballé	Kg	
Poids du produit	Kg	0,195
Largeur	mm	
Hauteur	mm	
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES		
Hauteur	mm	90
Largeur	mm	71
Profondeur	mm	66,1
Capacité de borne max.	mm ²	1,5
Tension de sortie	Vcc	13,8
Montage mural possible		NON
Montage Rail DIN		OUI
Courant de sortie max.	A	4
Tension d'entrée		85 – 264 Vac (47-63Hz)
Tension de sortie ajustable		NON
Type de tension d'alimentation		VCC
Sens de l'alimentation électrique		bas et haut
Finition du raccordement électrique		Raccordement à vis
Protégé contre les courts-circuits		OUI
Température d'utilisation/d'installation	°C	-10 / 60
Indication de repérage des bornes de raccordement		
COMPATIBLE		
Ventouse encastrée	Ref.	644811
Gâche électrique	Ref.	644841
Bouton de sortie seul	Ref.	648657
Bouton capacitif à synthèse vocal	Ref.	648680

Visuel



Exemple sur la Gamme Sérénité



Schéma

SERENITÉ 100% GSM



Abonnement voix /
 Nécessite le module Tonna
 ref.696545 + ref.682516

696548

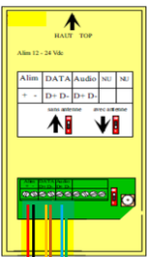


Évolution
 de la platine en 100% GSM en
 modifiant le Bloc Audio/Vidéo
 ref.682513 par la ref.682516

MODULE DATA GSM



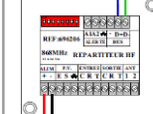
696545



696021

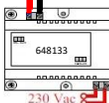
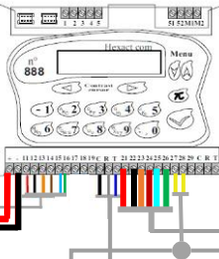


696206
 RÉPARTITEUR HF



Extension

696121



648133

648282



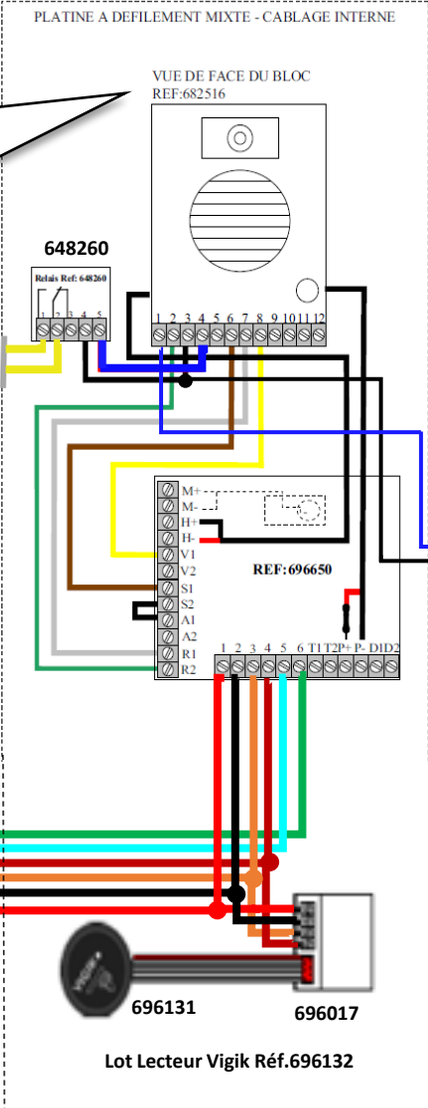
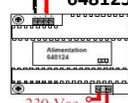
644811



648680
 Bouton capacitif à
 Synthèse vocal



648125



645621



641301

ATTENTION V2/V3 : seul
 le module DATA doit
 être sur lecteur 1
 (possibilité d'un lecteur
 vigik uniquement)



Schéma

SERENITÉ 100% GSM



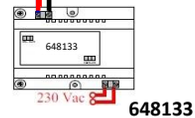
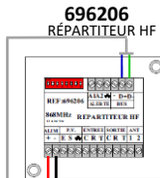
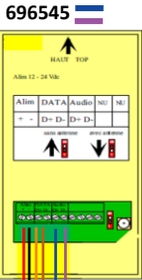
Abonnement voix /
Nécessite le module Tonna
ref.696545 + ref.682506



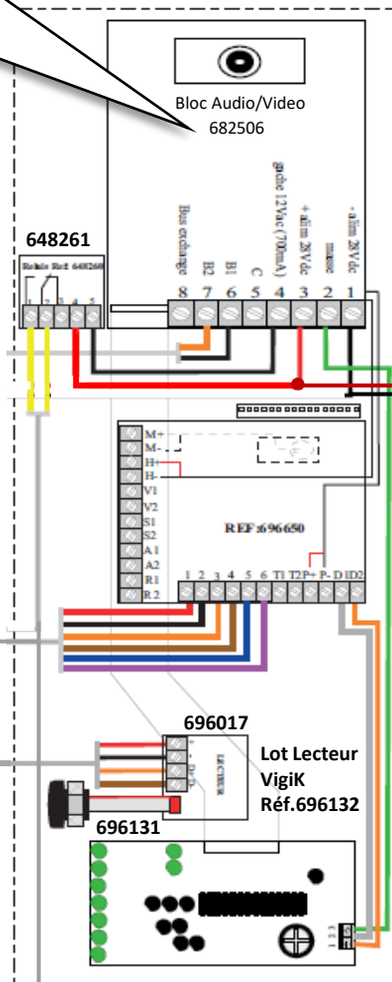
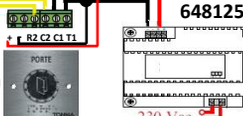
696548

Évolution
de la platine en 100% GSM en
modifiant le Bloc Audio/Vidéo
ref.682502 par la ref.682506

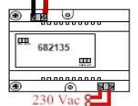
MODULE DATA GSM



ATTENTION V2/V3 : seul le module DATA doit être sur lecteur 1 (possibilité d'un lecteur vigik uniquement)



645521 / 645522



682135

