

LECTEURS V+



1101-0101 (LVP-T)

LECTEUR T25



1101-0102 (LVP-C)

LECTEUR MODULAIRE COMPACT



1101-0103 (LVP-M)

LECTEUR MODULAIRE STANDARD

- ▶ Capacité 6000 badges résidents / prestataires
- ▶ Gestion des politiques d'accès Vigik+ depuis Baticonnect
- ▶ Accès mobile : badge digital & mains libres dans le smartphone du résident
- ▶ Se raccorde à la centrale mais aussi au récepteur HF de la gamme EASYCONNECT (centrale non obligatoire)

LECTEURS VIGIK+

1101-0101	LVP-T	Lecteur VIGIK+ format T25
1101-0102	LVP-C	Lecteur VIGIK+ format modulaire compact
1101-0103	LVP-M	Lecteur VIGIK+ format modulaire standard

KITS & PACKS / EASYCONNECT+

Centrale EASYCONNECT (EC-C) et lecteur VIGIK+ format T25 (LVP-T)

1002-0101	DECC-T	Centrale EC-C et lecteur VIGIK+ T25 (LVP-T)
1003-0106	DECC-TCE	Centrale EC-C et lecteur VIGIK+ T25 + boîtier de pose encastrement compact
1003-0101	DECC-TE	Centrale EC-C et lecteur VIGIK+ T25 + boîtier de pose encastrement
1003-0107	DECC-TCS	Centrale EC-C et lecteur VIGIK+ T25 + boîtier de pose saillie compact
1003-0102	DECC-TS	Centrale EC-C et lecteur VIGIK+ T25 + boîtier de pose saillie

Centrale EASYCONNECT (EC-C) et lecteur VIGIK+ plat format pot électrique (LVP-C)

1002-0102	DECC-C	Centrale EC-C et lecteur VIGIK+ plat compact (LVP-C)
1003-0105	DECC-CS	Centrale EC-C et lecteur VIGIK+ plat compact + boîtier de pose saillie

Centrale EASYCONNECT (EC-C) et lecteur VIGIK+ plat (LVP-M)

1002-0103	DECC-M	Centrale EC-C et lecteur VIGIK+ modulaire (LVP-M)
1003-0103	DECC-ME	Centrale EC-C et lecteur VIGIK+ modulaire + boîtier de pose encastrement
1003-0104	DECC-MS	Centrale EC-C et lecteur VIGIK+ modulaire + boîtier de pose saillie

Récepteur EASYCONNECT (EC-HF) et lecteur VIGIK+ format T25 (LVP-T)

1203-0101	DECHF-T	Récepteur EC-HF et lecteur VIGIK+ T25 (LVP-T)
------------------	---------	---

EASYCONNECT

BATI
CONNECT

Baticonnect®
mobile

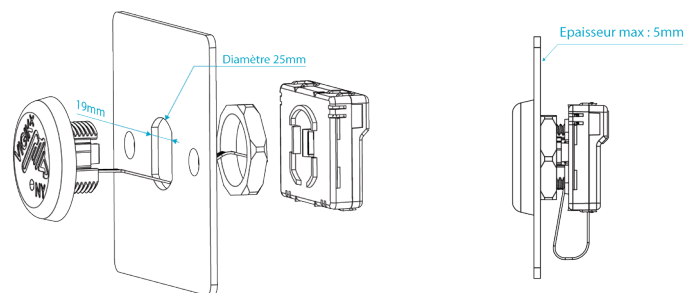
VIGIK+



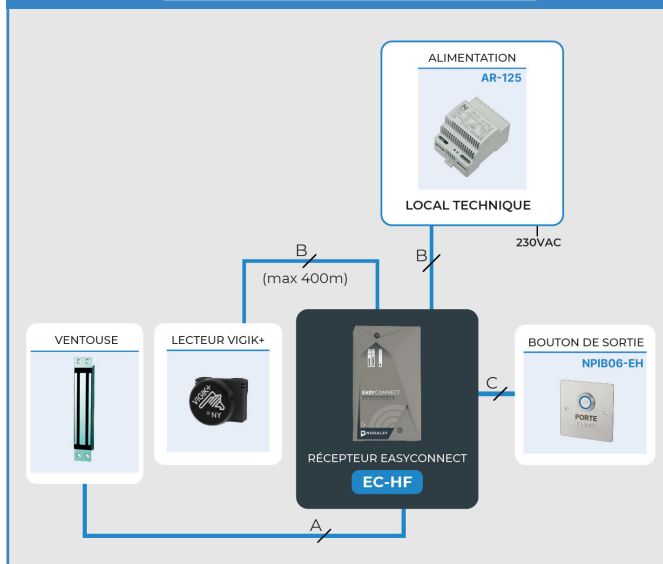
La FRENCH FAB

	LECTEUR T25	LECTEUR MODULAIRE STANDARD	LECTEUR MODULAIRE COMPACT
RÉFÉRENCES	1101-0101	1101-0103	1101-0102
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES			
Dimensions (HxLxP)	Lecteur : 50 × 40 × 25 mm Tête de lecture : ø 43 mm / Profondeur : 8mm	Façade : 133 × 110 × 35 mm	Façade : 80 × 80 × 35 mm
Matière	Lecteur : ABS Tête de lecture : PA66	Inox	
Finition	Lecteur : noir Tête de lecture : noir avec logo VIGIK+ blanc	Brossée	
Indices de protection	IK08 et IP67 en face avant		
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES			
Tension	12-35VDC et 12-24VAC (+/-10%)		
Consommation	3.3W max		
Températures	Fonctionnement : -25°C + 70°C / Stockage : -40°C + 80°C		
FONCTIONNALITÉS			
Technologie	Lecture Badge NFC répondant à la norme ISO/IEC14443 BLE (bluetooth low energy) v5.2.		
Protocole de communication	Bus de données RS485		
Fonctionnalités avancées	Déport du point d'accès jusqu'à 400m		

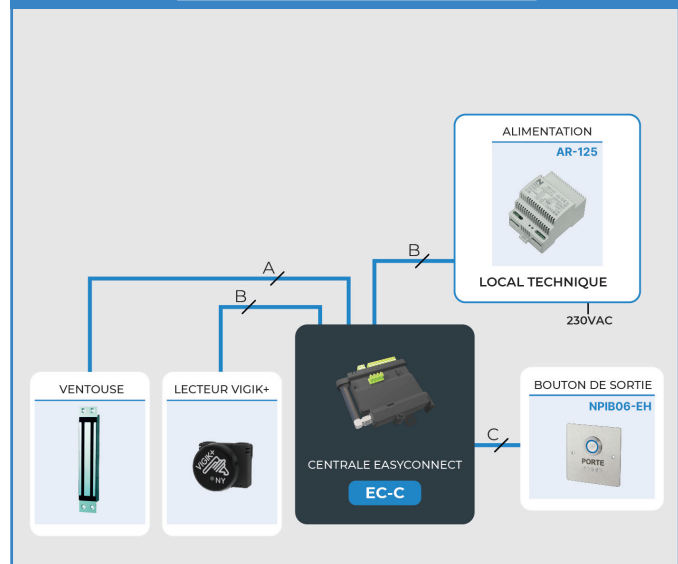
Exemple de pose : format T25



SYNOPTIQUE D'INSTALLATION AVEC RÉCEPTEUR EASYCONNECT



SYNOPTIQUE D'INSTALLATION AVEC CENTRALE EASYCONNECT



A = 1 paire syt 8/10

B = 2 paires syt 8/10

C = 3 paires syt 8/10