

NORALS

DÉSIGNATIONS

PORTAPHONE ZAMAC AUDIO

ARGENT (

DORÉ (

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE PLATINE PORTAPHONE 3G ANTENNE VIGIK BUS DE DONNÉES D2 485-2 BUS DE DONNÉES D1 8 0000 ENTRÉE 2 ENTRÉE 1 BOUTON DE SORTIE 00000 NO SORTIE RELAIS 3

불

SORTIE RELAIS 2

VCC 0V NO C NF

00000

ALIMENTATION

PRODUITS ASSOCIÉS

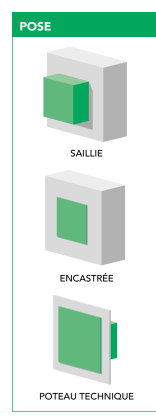
DÉSIGNATIONS	ARGENT	DORÉ 🛑	NOIR 🔵
Boîtier de pose en saillie	BTPGSM-ZA	BTPGSM-ZD	BTPGSM-ZN
Boîtier de pose en saillie à casquette	BTPGSM-ZAC	BTPGSM-ZDC	BTPGSM-ZNC
Boîtier de pose en poteau technique à casquette	BTPGSM-ZAC-P	BTPGSM-ZDC-P	BTPGSM-ZNC-P

DÉSIGNATIONS	RÉFÉRENCES	
Alim. régulée 12V/5A - DIN 4 modules	AR125	
Antenne déportée tête champignon - Longueur câble 2 m	TGSM-ANT01	
Antenne déportée haute sensibilité - Longueur câble 5 m	TGSM-ANT02	
Embout de fixation	ZVTE1070-N	
Serveur de gestion à distance	BATICONNECT	

DÉSIGNATIONS	5 m	10 m	15 m
Câble rallonge pour antenne GSM *	ZCAB54-M	ZCAB53-M	ZCAB52-M

^{*} Ne pas dépasser 20 m de câble au total





SPÉCIFICITÉS

Avant l'installation d'un Portaphone, il est préconisé de s'assurer de la qualité du signal radio sur site. Noralsy met à votre disposition des appareils de mesure de champ. Dans le cas d'un signal de réception insuffisant, une antenne déportée doit être relié au Portaphone. Le lecteur de badge Vigik doit être relié à la centrale de gestion EVE196-X3 par une liaison série RS485 dédiée (RS485-2) et par un câble coaxial 50 Ω RG58. La qualité

de la réalisation de ce câble coaxial est primordiale dans le bon fonctionnement du système.