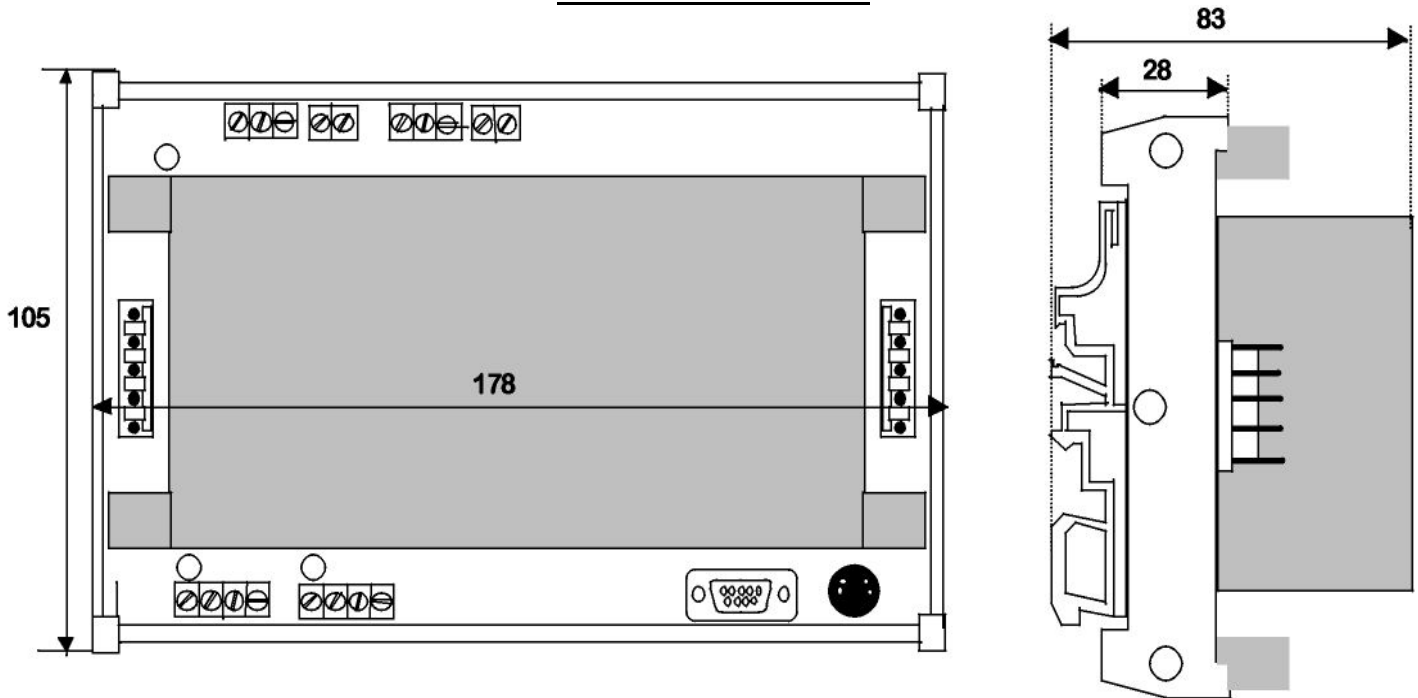


SPECIFICATIONS



CARACTERISTIQUES

EVE200 et EVE200-CK	Centrale VIGIK 2 portes
Connectiques	Bornier à vis débrochable
Alimentation	+12 volts DC +/- 10%
Consommation	870mA typique (170mA pour la centrale + 210mA par lecteurs + 70mA par répertoires + 70mA pour le HP/micro).
Courant / Tension Max.	Pouvoir de coupure : 5A / 24Vdc, Max. permanent : 3A / 24Vdc.
Installation	Fixation sur rail DIN
Encombrement	178 x 105 x 83 mm (module de 11 unités DIN)
Poids	500g
Température de fonctionnement	-5°C à 45°C
Normes CE	EN50082/EN55022 classe B
Labellisation VIGIK	PS-200206-01 & PS-200208-01

CAPACITES

Référence	Portes	Services VIGIK	Evènement VIGIK	Liste noire	Résidents Longs	Résidents Courts	Codes claviers	Noms répertoires
EVE200	2	60	250	0	30	700	8	250
EVE200-CK	2	100	100	700	30	0	8	250

FICHE TECHNIQUE CENTRALE VIGIK 2 PORTES + INTERPHONIE DIGITALE : EVE200 et EVE200-CK

Le présent document peut faire l'objet de modifications sans préavis et ne constitue aucun engagement de la part de NORALSY. NORALSY dégage toute responsabilité vis-à-vis des erreurs ou imprécisions qui pourraient être relevées dans cette notice. Aucune partie de cette notice ne peut être reproduite, enregistrée ou transmise par un moyen électronique, mécanique ou autre sans l'autorisation préalable de NORALSY.

Imprimée le : 01/09/06 – Page 1/1