

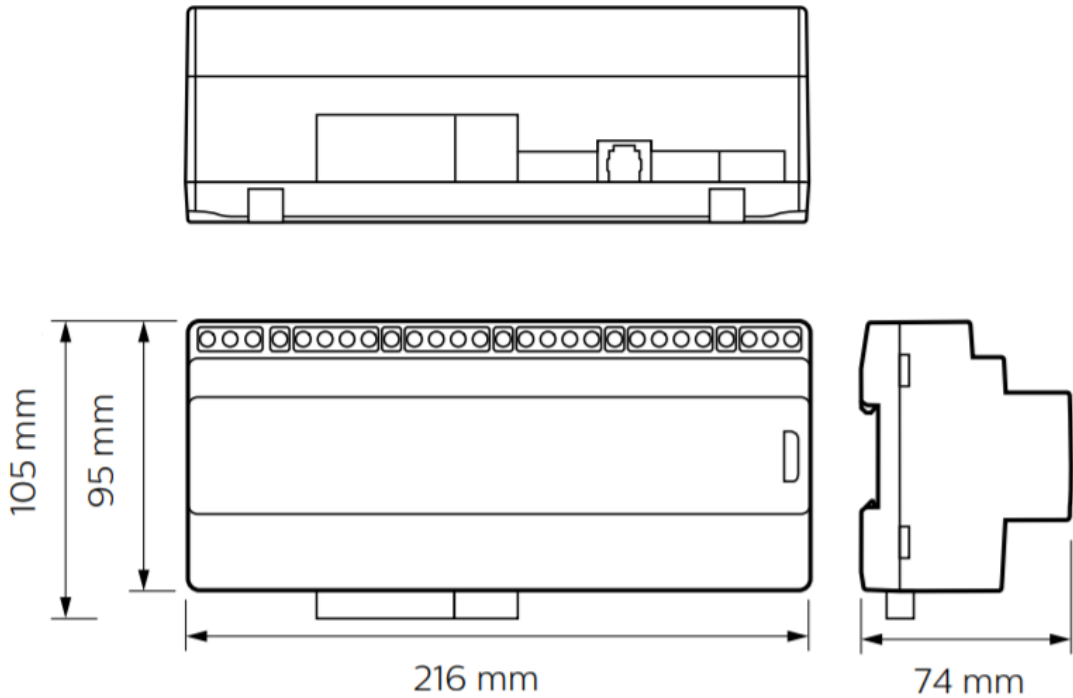
安全に関するご注意

- 本製品は屋内用です。浴室などの湿度の高い場所には取り付けしないで下さい。絶縁不良による感電、火災の原因となることがあります。
- 合板やベニヤなどの柔らかい木材には取り付けしないで下さい。取り付けなどの不備があると落下の原因となることがあります。
- 施工は取扱説明書に従い確実に行ってください。施工に不備があると火災・感電・落下の原因となります。
- 器具の改造および構成部品の交換をしないでください。火災・感電・落下の原因となります。
- 配線する際など電線に張力をかけないでください。断線による感電・火災の原因となります。

使用上の注意

- 振動のある場所、腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。火災・感電・落下・錆の原因となります。
- 周囲温度0°C~40°C以外では使用しないでください。火災・短寿命の原因となります。
- 器具の点検や交換が不可能な個所には設置しないでください。

寸法



12NC	型番	入力電圧	入力電流	DyNet 出力電圧	DyNet 出力電流	デジタル出力 電圧	デジタル出力 電流	ドライコンタクト 入力電圧	ドライコンタクト 入力電流
913703334009	DDRC-GRMS-E	100-240 VAC	0.25 A	12 VDC	300 mA	12 VDC	2 mA	12VDC(MAX)	0.5mA(MAX)
4							品名	マルチプロトコルコントローラー	
3						照 査 Marie Yamanaka	型番	DDRC-GRMS-E	
2			湿度	0~90%結露なし			適合規格 (環境)	IEC 汚染度 2 対応	
1	筐体	ポリカーボネート	保管温度	-25°C~70°C		製 図 Rie Kitahara	重量	0.67 kg	
部番	部品名	材料	動作温度	0°C~50°C			作成日	2021年10月12日	