Revisão: C Cód. Doc.: 6106-701.5

## 1. Descrição do Módulo

O módulo QK1501 é integrante da série Quark de controladores programáveis. Este módulo tem como função reservar uma posição no trilho de montagem equivalente a um módulo de E/S. Com a utilização do módulo cego, o sistema já montado não precisa ser refeito, necessitando apenas fazer instalação do novo módulo.

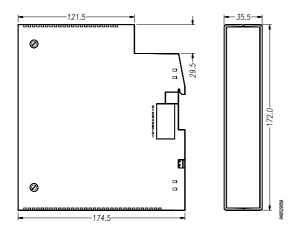
# 2. Características Funcionais

#### 2.1. Características Gerais

- Temperatura de operação: 0 a 60°C excede a norma IEC 1131
- Temperatura de armazenagem: -25 a 75°C conforme a norma IEC 1131
- Umidade de operação: 5 a 95% sem condensação conforme norma IEC 1131 nível RH2
- Peso:

sem embalagem: 145g com embalagem: 205g

### 3. Dimensões Físicas



### 4. Instalação

Para maiores informações sobre instalação, consultar também o manual de utilização do CP utilizado.