

## ACMIV48



## PRODUCT DETAILS

## 在大量的项目中积累了丰富的经验 致力于提升产品的性能与质量

我们的电机驱动控制系统自主设计和制造,旨在满足极端的性能要求。在紧凑设计的基础上,每个解决方案为客户的个性化需求定制开发,精心选配的零部件融入定制的控制总成,以提供同级别最佳的性能表现。

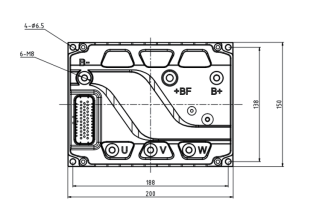
| 型号           | 额定电压 | 额定电流(S2-2分钟电流) | 额定电流(S2-1小时电流) |
|--------------|------|----------------|----------------|
| ACM IV48C350 | 48V  | 350A           | 175A           |

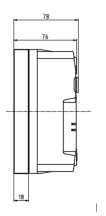












## ACMIV48

我们的工程师利用了更多的时间与精力开发这款电机驱动系统,确保了微动控制,工况效率以及高效电机控制等性能表现达到最佳效果,符合最新欧盟标准,可供出口车型使用。

| 可控电机  | 交流异步电机                    |
|-------|---------------------------|
| 应用功能  | 牵引                        |
| 通讯方式  | CAN                       |
| 接头形式  | AMP SEAL 35-PIN           |
| 工作温度  | -40~55°C                  |
| 储存温度  | -40~95°C                  |
| 重量    | 2.8kg                     |
| EMC标准 | EN12895                   |
| 安全标准  | EN1175-1 \EN(ISO) 13849-1 |

48V最大电流350A防护等级IP65

CE认证

