

# 计时器 HC 36/24

监控运行时间、保修时间和维护周期



DEIF 提供的紧凑型 HC 36/24 计时器设计用于计量和监控电气驱动设备和装置（主要在机械加工行业）的运行时间、保修期和维护间隔。

本产品也可用于集中供热锅炉、电炉、电气传动和船舶应用。

## HC 36/24 的特点

- ▶ 紧凑型设计(36 × 24 mm)
- ▶ 同步电机（交流版）
- ▶ 步进电机（直流版）
- ▶ 7位读数（整数位白色，小数位红色/黑色）
- ▶ 嵌入式安装

## HC 36/24 获得的型式认证

