



فناوری NFC

پشتیبانی از شو iOS

برنامه‌ریزی با اپلیکیشن موبایل

بازه گسترده تغذیه AC/DC

طراحی ارگونومیک (DIN1)

قابلیت ثبت پروفایل



ویژگی‌های فنی

دمای محیط کاری: از ۱۰- تا ۵۵+ درجه سانتی‌گراد

خروجی رله:

۱۰ آمپر در 250VAC برای خروجی (NO) R1

۶ آمپر در 277VAC برای خروجی (NC) R2

دارای ۴ نشانگر LED

قابلیت نصب روی ریل DIN

AST01

پیکربندی و برنامه‌ریزی دستگاه از طریق اپلیکیشن موبایل TouchConfig و با ارتباط NFC انجام می‌شود.

به لطف قابلیت NFC می‌توان برنامه‌های آماده را بدون نیاز به تغذیه دستگاه، از طریق پروفایل از پیش تهیه‌شده بارگذاری کرد.

امکان تهیه و بارگذاری تا ۳۲ برنامه متفاوت وجود دارد.

بازه وسیع تغذیه: از ۱۲ تا ۲۴۰ ولت AC/DC

فرکانس کاری: ۴۵ تا ۶۵ هرتز