Descrizione del Prodotto

L'OMRON C200HW-PA209R è un modulo di alimentazione ad alta capacità progettato per l'uso con le serie di PLC C200H e CS1. Fornisce alimentazione stabile e affidabile per garantire il corretto funzionamento dei sistemi di controllo industriale.

Specifiche Tecniche

- Tensione di ingresso: 100-120 V AC o 200-240 V AC

- Consumo di potenza: 180 VA

- Tensione di uscita: 5 V DC a 1,3 A e 26 V DC a 9 A

- Peso: 1,049 kg

- Temperatura di funzionamento: 0°C ~ 55°C

- Protezione dalle infiltrazioni: IP30

- Certificazioni: CE, CSA, Lloyd, NK, UL

Compatibilità

Il modulo C200HW-PA209R è compatibile con le serie di PLC OMRON C200H e CS1, fornendo l'alimentazione necessaria per il funzionamento di questi sistemi.

Caratteristiche Aggiuntive

- Uscita RUN per indicare lo stato operativo
- Montaggio su backplane per un'installazione semplice e sicura
- Terminali a vite per una connessione affidabile

Applicazioni Tipiche

Il C200HW-PA209R è ideale per applicazioni industriali che richiedono un'alimentazione affidabile per i sistemi di controllo, come linee di produzione automatizzate, macchinari industriali e sistemi di monitoraggio.

Note

Assicurarsi che l'installazione e l'uso del modulo siano conformi alle normative locali e alle specifiche del produttore per garantire sicurezza e prestazioni ottimali.