

Descrizione del Prodotto

Il modulo compatto AS-i K45 digitale 2DI/2DQ è progettato per applicazioni industriali che richiedono ingressi e uscite digitali affidabili. Con un grado di protezione IP67, è adatto per ambienti difficili e offre una soluzione robusta per l'automazione industriale.

Caratteristiche Principali

- **Ingressi Digitali:** 2
- **Uscite Digitali:** 2
- **Tensione di Alimentazione:** 24 V DC
- **Corrente Massima per Ingresso:** 200 mA
- **Corrente Massima per Uscita:** 2 A
- **Corrente Massima Totale per Tutte le Uscite:** 3 A
- **Connettori:** 4 x prese M12
- **Grado di Protezione:** IP67
- **Dimensioni (L x A x P):** 45 mm x 80 mm x 30 mm

Applicazioni

Questo modulo è ideale per l'integrazione in sistemi di automazione industriale che utilizzano il bus di campo AS-Interface, fornendo una soluzione compatta e resistente per il controllo di ingressi e uscite digitali in ambienti industriali.

Accessori

Per l'installazione, è necessario ordinare separatamente la piastra di montaggio 3RK1901-2EA00 o 3RK1901-2DA00.

Note

Assicurarsi che l'installazione e l'uso del modulo siano conformi alle normative e agli standard di sicurezza applicabili. Consultare la documentazione tecnica fornita dal

produttore per ulteriori dettagli.

Riferimenti

Per ulteriori informazioni, consultare la pagina del prodotto sul sito ufficiale di Siemens:
[3RK14001BQ200AA3](#)