Descrizione del Prodotto

Il cavo di potenza OMRON R88A-CAKA003SR-E è progettato per l'utilizzo con i servomotori della serie G5, offrendo una connessione affidabile e sicura per applicazioni industriali.

Caratteristiche Principali

• Codice Prodotto: R88A-CAKA003SR-E

• Codice EAN: 4547648868549

• Tipo di Accessorio: Cavo di connessione

• Compatibilità: Servomotori G5 da 50 W a 750 W, 200 V, 3.000 giri/min

• Lunghezza del Cavo: 3 metri

• Connettore Lato Motore: Plug ad angolo retto

Connettore Lato Controller: Cavo spellato (pigtail)
Flessibilità: Alta flessibilità per applicazioni dinamiche

• Protezione: Grado di protezione IP67

• Certificazioni: CE, VDE

Applicazioni

Il cavo R88A-CAKA003SR-E è ideale per collegare servomotori della serie G5 in sistemi di automazione industriale, garantendo prestazioni ottimali e affidabilità nel tempo.

Note

Assicurarsi che il cavo sia compatibile con il modello specifico di servomotore in uso e che l'installazione sia effettuata seguendo le linee guida del produttore per garantire sicurezza e funzionalità ottimali.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, consultare la scheda tecnica fornita dal produttore.