

Descrizione del Prodotto

L'adattatore Brad® Micro-Change® 1200170003 di Molex è progettato per convertire un connettore femmina M12 a 4 posizioni in un connettore maschio M8 a 4 posizioni, facilitando l'integrazione tra dispositivi con diverse interfacce di connessione.

Caratteristiche Principali

- ****Serie****: Brad® Micro-Change®
- ****Numero di Posizioni****: 4
- ****Tipo di Connettore****: Da femmina M12 a maschio M8
- ****Orientamento****: Dritto
- ****Materiale dell'Alloggiamento****: Poliuretano (PUR)
- ****Colore dell'Alloggiamento****: Nero
- ****Protezione dalle Infiltrazioni****: IP67 - a tenuta di polvere e resistente all'acqua

Specifiche Elettriche

- ****Tensione Nominale****: 60V

Specifiche Meccaniche

- ****Tipo di Montaggio****: Volante
- ****Tipo di Fissaggio****: A innesto, filettato

Specifiche Ambientali

- ****Temperatura di Funzionamento****: da -25°C a +85°C

Applicazioni

Questo adattatore è ideale per applicazioni industriali che richiedono la connessione tra dispositivi con connettori M12 e M8, garantendo una connessione affidabile e resistente in ambienti difficili.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Molex.