Descrizione del Prodotto

La pulsantiera ABB JSD-TD25P-320400, codice prodotto 2TLA930024R0000, è un dispositivo di controllo a due mani progettato per garantire un'elevata sicurezza operativa. È composta da due unità Safeball, ciascuna con due pulsanti integrati, che richiedono la pressione simultanea per avviare o operare una macchina. Il rilascio di uno o più pulsanti invia un comando di arresto immediato. La forma ergonomica delle Safeball si adatta perfettamente alla mano, supportando il naturale riflesso di presa e riducendo il rischio di lesioni. Il dispositivo è dotato di un cavo spiralato con connettore M23-12 femmina, con una lunghezza estensibile da 0,6 a 2,4 metri, più un cavo aggiuntivo di 10 metri. La classe di protezione è IP55, rendendolo adatto per ambienti industriali.

Caratteristiche Tecniche

Numero di contatti normalmente aperti: 0

Numero di contatti normalmente chiusi: 0

Numero di contatti in commutazione: 0

Classe di protezione (IP): IP55

Classe di protezione (NEMA): 4

Pre-cablaggio su morsettiera: sì

Idoneo per arresto di emergenza: sì

Con blocco: sì

Passata per comando a due mani: sì

Con piede: no

Applicazioni

Il dispositivo è ideale per applicazioni che richiedono un controllo a due mani, come presse e macchine semiautomatiche con caricamento manuale. La sua progettazione ergonomica e le caratteristiche di sicurezza avanzate lo rendono adatto per ambienti industriali dove la prevenzione degli infortuni è fondamentale.

Note

Per garantire un'installazione e un funzionamento sicuri, si raccomanda che l'installazione e la manutenzione del dispositivo siano eseguite da personale qualificato, in conformità con le normative locali e le istruzioni del produttore.