Descrizione del Prodotto

Il pulsante SIEMENS 3SU10500AB100AA0 è un dispositivo di comando della serie SIRIUS ACT, progettato per la commutazione e il controllo di utilizzatori elettrici. Presenta un design rotondo con un bottone piatto di colore nero, realizzato in metallo lucido, garantendo robustezza e affidabilità.

Caratteristiche Principali

- Diametro del foro di montaggio: 22,3 mm

- Materiale: Metallo lucido

- Colore: Nero

- Tipo di bottone: Piatto

- Funzionamento: Ad impulso (momentaneo)
- Grado di protezione: IP66, IP67, IP69, IP69K
- Temperatura di esercizio: da -25°C a +70°C

- Temperatura di stoccaggio: da -40°C a +80°C

- Umidità relativa: dal 10% al 95%

Vantaggi

- Montaggio semplice e rapido grazie al concetto di innesto a scatto, che consente l'installazione con una sola mano senza l'uso di attrezzi speciali.
- Adatto per applicazioni industriali e ambienti esterni, grazie all'elevato grado di protezione che permette la pulizia con getto ad alta pressione e resistenza a polvere, oli e liscivia.
- Possibilità di connessione al controllore tramite PROFINET, AS-Interface o IO-Link, riducendo l'onere di cablaggio e minimizzando le fonti di errore.

Note

Il pulsante è fornito come apparecchio singolo; supporti e moduli devono essere ordinati separatamente.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica del prodotto disponibile sul sito ufficiale di Siemens o presso i rivenditori autorizzati.