Descrizione del Prodotto

Il Tina 7A è un adattatore utilizzato per integrare dispositivi con due contatti a guida forzata, come pulsanti di arresto di emergenza e interruttori a chiave, nel sistema DYNlink. Questo adattatore è progettato per il montaggio su guida DIN all'interno di quadri elettrici, con i dispositivi di sicurezza collegati montati nello stesso quadro. La connessione elettrica avviene tramite morsetti estraibili.

Caratteristiche Tecniche

Codice Prodotto: 2TLA020054R0700

Serie: Tina

Tipologia: Adattatore per sistema DYNlink

Grado di Protezione: IP67

Dimensioni:

- Altezza: 46 mm

- Larghezza: 62 mm

- Profondità: 13 mm

Peso Netto: 0,035 kg

Tensione di Alimentazione: 24 V

Temperatura di Funzionamento: da -10°C a +55°C

Compatibilità

Il Tina 7A è compatibile con i seguenti dispositivi di controllo di sicurezza:

- Pluto AS-i v2
- Pluto A20 v2
- Pluto B20 v2

- Pluto B22
- Pluto B42 AS-i
- Pluto B46 v2
- Pluto D20
- Pluto D45
- Pluto D45 (Harsh Env)
- Pluto O2
- Pluto S20 v2
- Pluto S46 v2
- Vital 1
- Vital 2
- Vital 3

Certificazioni

- CE

Note

Il Tina 7A è progettato per l'adattamento di dispositivi con due contatti a guida forzata, come pulsanti di arresto di emergenza e interruttori a chiave, alla soluzione DYNlink. È montato su guida DIN nei quadri elettrici, con i dispositivi di sicurezza collegati montati nello stesso quadro. La connessione elettrica avviene tramite morsetti estraibili.