

Descrizione

Il pulsante di arresto di sicurezza INCA 1S Tina è progettato per il montaggio a pannello in fori da 22,5 mm. Dispone di un LED integrato nel pulsante che indica lo stato operativo, facilitando il monitoraggio e la diagnosi degli errori. Questo modello è dotato di un adattamento Tina per il segnale di sicurezza DYNlink, consentendo la connessione in serie con altri dispositivi di sicurezza mantenendo il massimo livello di sicurezza (Cat. 4/PL e). Il terminal block rimovibile semplifica la connessione e la sostituzione del dispositivo.
([shop.glasupply.com](https://shop.glasupply.com/buy/product/2TLA030054R0200-JOKAB-INCA-1S-TINA/4424675?text=ABB&utm_source=openai))

Specifiche Tecniche

- **Codice Prodotto:** 2TLA030054R0200
- **Tipo di Pulsante:** Non illuminato, colore nero
- **Alimentazione:** 24 V DC
- **Grado di Protezione:** IP65
- **Materiali:** Macromelt, Poliammide, PBT, Polipropilene
- **Dimensioni:** 32,2 mm (L) x 80 mm (P) x 32,2 mm (A)
- **Temperatura di Funzionamento:** da -10°C a +55°C
- **Connessione:** Terminal block a 5 poli
- **Indicatori:** LED integrato nel pulsante
- **Standard e Certificazioni:** cULus Listed, TÜV NORD Approved, CE 2006/42/EC, CE EMC 2004/108/EC, EN 61000-6-2:2005, EN 61000-6-4:2007, EN 60947-5-5:2005, EN ISO 13850:2006, UL 94 V-0 Flammability Rating
- **Compatibilità:** Adatto per il montaggio a pannello in fori da 22,5 mm
- **Funzionalità Aggiuntive:** Adattamento Tina per segnale DYNlink, consentendo la connessione in serie con altri dispositivi di sicurezza mantenendo il massimo livello di sicurezza (Cat. 4/PL e)
- **Applicazioni:** Utilizzato per arrestare in sicurezza parti pericolose di macchinari, adatto per il montaggio a pannello in fori da 22,5 mm
- **Note:** Il pulsante di arresto di sicurezza INCA 1S Tina è identico al modello di arresto di emergenza INCA, ad eccezione del colore del pulsante

Applicazioni

Il pulsante di arresto di sicurezza INCA 1S Tina è utilizzato per arrestare in sicurezza parti pericolose di macchinari. È adatto per il montaggio a pannello in fori da 22,5 mm e può essere integrato in sistemi di sicurezza che richiedono connessioni in serie mantenendo il

massimo livello di sicurezza.

([shop.glasupply.com](https://shop.glasupply.com/buy/product/2TLA030054R0200-JOKAB-INCA-1S-TINA/4424675?text=ABB&utm_source=openai))

Note

Il pulsante di arresto di sicurezza INCA 1S Tina è identico al modello di arresto di emergenza INCA, ad eccezione del colore del pulsante.

([shop.glasupply.com](https://shop.glasupply.com/buy/product/2TLA030054R0200-JOKAB-INCA-1S-TINA/4424675?text=ABB&utm_source=openai))