

designazione del tipo di prodotto

Blocco morsetti per SCALANCE XR-300 con 240 V AC, a 3 poli, morsetti a vite, contatto di segnalazione

descrizione del prodotto

Blocco morsetti per SCALANCE XR-300 con 240 V AC, a 3 poli, morsetti a vite, contatto di segnalazione

blocco morsetti a 3 poli per contatto di segnalazione (AC 230V); per SCALANCE XR-300EEC/X-300EE 1 confezione=6 pezzi; pezzo di ricambio.



idoneità all'impiego

Contatto di segnalazione per SCALANCE X-300 con AC 240 V

interfacce

esecuzione del collegamento elettrico

collegamento a vite

dati meccanici

esecuzione dell'interblocco

Flangia a vite

numero di poli

3

forma costruttiva, dimensioni e pesi

tipo di uscita cavo

uscita cavo a 180°

larghezza

38,08 mm

peso netto

19,13 g

dimensione griglia morsetti

7,62 mm

- filo rigido
- filo flessibile / con preparazione dell'estremità del conduttore
- filo flessibile / senza preparazione dell'estremità del conduttore

0,2 ... 10 mm²

0,25 ... 6 mm²

0,2 ... 6 mm²

ulteriori informazioni / links Internet

link Internet

- alla pagina web: Banca dati di immagini
- alla pagina web: Industry Online Support

<https://www.automation.siemens.com/bilddb>

<https://support.industry.siemens.com>

avvertenze di security

avvertenze di security

Siemens commercializza prodotti e soluzioni dotati di funzioni di Industrial Security che contribuiscono al funzionamento sicuro di impianti, soluzioni, macchine e reti. Al fine di proteggere impianti, sistemi, macchine e reti da minacce cibernetiche, è necessario implementare - e mantenere continuamente - un concetto di Industrial Security globale ed all'avanguardia. I prodotti e le soluzioni Siemens costituiscono soltanto una componente di questo concetto. È responsabilità dei clienti prevenire accessi non autorizzati ai propri impianti, sistemi, macchine e reti. Tali sistemi, macchine e componenti dovrebbero essere connessi unicamente a una rete aziendale o a Internet se e nella misura in cui detta connessione sia necessaria e solo quando siano attive appropriate misure di sicurezza (ad es. impiego di firewall e segmentazione della rete). Per ulteriori informazioni relative a misure di Industrial Security implementabili potete visitare il sito <https://www.siemens.com/industrialsecurity>. I prodotti e le soluzioni Siemens vengono costantemente perfezionati per incrementarne la sicurezza. Siemens raccomanda espressamente che gli aggiornamenti dei prodotti siano effettuati non appena disponibili e che siano utilizzate le versioni più aggiornate. L'utilizzo di versioni di prodotti non più supportate ed il mancato aggiornamento degli stessi incrementa il rischio di attacchi cibernetiche. Per essere informati sugli aggiornamenti dei prodotti, potete iscrivervi a Siemens Industrial Security RSS Feed al sito <https://www.siemens.com/cert>. (V4.6)

Ultima modifica:

15/02/2024

