

designazione del tipo di prodotto

descrizione del prodotto

pacco batterie per Transponder RTLS

pacco batterie per SIMATIC RTLS4084T Plus

accessori SIMATIC RTLS pacco batterie per transponder RTLS, RTLS4084T Plus pacco batterie con contatto ad innesto.



pagina di informazioni tecniche sul prodotto

<https://i.siemens.com/1P6GT2790-0EE00>

idoneità all'impiego

sostituibile da parte del cliente

idoneità all'impiego

idoneo per transponder RTLS4084T Plus

caratteristiche del prodotto, funzioni del prodotto, parti integranti del prodotto / generiche

tipo di batteria

pacco batterie al litio

tensione / valore nominale

14,4 V

capacità della batteria

2600 mA·h

forma costruttiva, dimensioni e pesi

peso netto

74 g

condizioni ambientali

temperatura ambiente / durante l'esercizio

85 ... -60

temperatura ambiente / durante l'immagazzinaggio

30

ulteriori informazioni / links Internet

link Internet

- alla pagina web: Guida alla scelta di cavi e connettori
- alla pagina web: supporto per la scelta TIA Selection Tool
- alla pagina web: sistemi di identificazione e localizzazione
- alla pagina web: SiePortal
- alla pagina web: Banca dati di immagini
- alla pagina web: Download Manager CAX
- alla pagina web: Industry Online Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109766358>

<https://www.siemens.com/tstcloud>

<https://www.siemens.com/ident>

<https://sieportal.siemens.com/>

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

<https://www.siemens.com/cax>

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

avvertenze di security

avvertenze di security

Siemens commercializza prodotti e soluzioni dotati di funzioni di cybersecurity industriale 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 cybersecurity industriale 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 inerenti alle misure di cybersecurity industriale che possono essere implementabili potete visitare il sito www.siemens.com/cybersecurity-industry. 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 riguardo agli aggiornamenti dei prodotti, potete iscrivervi a

Ultima modifica:

25/11/2025 