

transponder SIMATIC RTLS RTLS4030T, UWB/fase, ISED



idoneità all'impiego	RTLS4000 con UWB, tecnologia Phase
frequenze radio	
frequenza di impiego / 1	6000 ... 7000 MHz; dipendente dalla specifica approvazione del paese
portata / 1 / max.	30 m; Per le indicazioni sulle portate per applicazione in campo libero, consultare sempre il manuale
precisione della localizzazione / 1	
• tip.	0,1 m
protocollo / 1 / con trasmissione radio	IEEE 802.15.4-2015 UWB HRP PHY
velocità di trasmissione / 1 / con trasmissione radio / max.	850 kbit/s
frequenza di impiego / 2	2400 ... 2480 MHz; dipendente dalla specifica approvazione del paese
portata / 2 / max.	50 m; Per le indicazioni sulle portate per applicazione in campo libero, consultare sempre il manuale
precisione della localizzazione / 2	
• tip.	3 m
protocollo / 2 / con trasmissione radio	IEEE 802.15.4
velocità di trasmissione / 2 / con trasmissione radio / max.	1000 kbit/s
dati elettrici	
tipo di tensione di alimentazione	Batteria
parte integrante del prodotto / batteria tampone	Sì
caratteristica del prodotto / batteria sostituibile	Sì
durata di vita della batteria / tip.	1 a; Funzionamento di standby: 1 anno, localizzazione UWB nel ciclo di 1 secondo: 6 mesi
memoria	
tipo di memoria	FLASH
tempo di mantenimento dati / con temperatura ambiente < 40°C / min.	20 a
caratteristica della memoria	Memoria di configurazione
dati meccanici	
materiale	PC (traslucido)
colore	grigio.
coppia di serraggio / della vite per il fissaggio dell'apparecchiatura / max.	0,4 N·m
condizioni ambientali	
temperatura ambiente	
• durante l'accesso in scrittura/lettura	-10 ... +50 °C
• all'esterno del campo di scrittura/lettura	-10 ... +50 °C
• durante l'immagazzinaggio	-10 ... +50 °C
grado di protezione IP	IP54
forma costruttiva, dimensioni e pesi	
larghezza	89 mm
altezza	30 mm

profondità	29 mm
peso netto	90 g
tipo di fissaggio	2 viti M2,5, serracavi
caratteristiche del prodotto, funzioni del prodotto, parti integranti del prodotto / generiche	
esecuzione della visualizzazione	1 LED bicolore
norme, specifiche, omologazioni	
certificato di idoneità	conformità UE secondo RED, RoHS, CMIIT
accessori	
accessori	Batteria di ricambio CR123A
ulteriori informazioni / links Internet	
link Internet	
<ul style="list-style-type: none"> • alla pagina web: Comunicazione industriale • alla pagina web: Industry Mall • alla pagina web: Information and Download Center • alla pagina web: Banca dati di immagini • alla pagina web: Download Manager CAx • alla pagina web: Industry Online Support 	<ul style="list-style-type: none"> http://www.siemens.com/simatic-rtls https://mall.industry.siemens.com http://www.siemens.com/industry/infocenter http://automation.siemens.com/bilddb http://www.siemens.com/cax https://support.industry.siemens.com

Ultima modifica:

17/07/2023 