SIEMENS

Foglio dati 6GT2890-0BC00

designazione del tipo di prodotto

descrizione del prodotto



Commutatore d'antenna UHF per RF600

Lo splitter distribuisce il segnale UHF in arrivo su due uscite

splitter antenna RF600 per l'impiego di due antenne RF600 con reader RF600 con collegamento antenna esterno; IP 40; -25 ... +85 °C; dimensioni 50x 50x 20 mm senza connettore.

idoneità all'impiego	Per la realizzazione e l'ampliamento di applicazioni gate fino a 8 antenne
idoneità all'impiego	Funzionamento con Reader RF600 con antenne esterne
dati meccanici	
materiale	alluminio
colore	argento
condizioni ambientali	
temperatura ambiente	
durante l'esercizio	-40 +85 °C
 durante l'immagazzinaggio 	-40 +100 °C
durante il trasporto	-40 +100 °C
forma costruttiva, dimensioni e pesi	
larghezza	51 mm
altezza	19 mm
profondità	51 mm
peso netto	170 g
ulteriori informazioni / links Internet	
link Internet	
 alla pagina web: Guida alla scelta di cavi e connettori 	https://sie.ag/2QdlxcP
 alla pagina web: supporto per la scelta TIA Selection Tool 	https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/67384964
 alla pagina web: Comunicazione industriale 	http://www.siemens.com/ident/rfid
 alla pagina web: IWLAN 	http://www.siemens.com/iwlan
 alla pagina web: Banca dati di immagini 	http://automation.siemens.com/bilddb
 alla pagina web: Download Manager CAx 	http://www.siemens.com/cax
 alla pagina web: Industry Online Support 	https://support.industry.siemens.com

Ultima modifica: 27/11/2023 🖸