

designazione del tipo di prodotto



Antenna ANT896-4MA

ANT896-4MA antenna per radiomobile per reti GSM (2G), UMTS (3G) e LTE(4G); omnidirezionale, orientabile radialmente, con articolazione aggiuntiva, guadagno di antenna: 2 dBi, incl. connettore SMA, IP54 (-40-+85 °C), osservare le omologazioni nazionali; per il montaggio diretto con tecnica di collegamento SMA; dotazione di fornitura: 1x ANT 896-4MA, istruzioni compatte cartacee tedesco/inglese.

frequenze radio	
tipo di rete radio / viene supportato	LTE, UMTS, GSM
frequenza di impiego	700 MHz, 800 MHz, 850 MHz, 900 MHz, 1575,42 MHz, 1700 MHz, 1800 MHz, 1900 MHz, 2100 MHz, 2200 MHz, 2600 MHz
dati elettrici	
guadagno d'antenna rispetto all'antenna sferica <ul style="list-style-type: none"> con irradiazione lineare 	2 dB
impedenza	50 Ω
polarizzazione	lineare verticale
caratteristica di irradiazione	omnidirezionale
rapporto di onda stazionaria (VSWR) / max.	2,5
angolo di irradiazione dell'antenna <ul style="list-style-type: none"> orizzontale 	360°
numero delle connessioni elettriche / dell'antenna	1
esecuzione del collegamento elettrico / dell'antenna	connettore SMA
esecuzione del collegamento ad innesto	maschio, variabile 0-90°
condizioni ambientali	
temperatura ambiente <ul style="list-style-type: none"> durante l'esercizio 	-40 ... +85 °C
grado di protezione IP	IP54
forma costruttiva, dimensioni e pesi	
larghezza	24 mm
altezza	210 mm
peso netto	44 g
tipo di fissaggio <ul style="list-style-type: none"> montaggio su tetto piatto direttamente sull'apparecchio 	No Sì
caratteristiche del prodotto, funzioni del prodotto, parti integranti del prodotto / generiche	
caratteristica del prodotto / assenza di silicone	Sì
norme, specifiche, omologazioni	
certificato di idoneità <ul style="list-style-type: none"> conformità a RoHS 	Sì
omologazione radio	Omologazioni attuali specifiche di Paese si trovano in Internet all'indirizzo www.siemens.com/wireless-approvals
codice di riferimento / secondo IEC 81346-2:2019	TFB
ulteriori informazioni / links Internet	
link Internet <ul style="list-style-type: none"> alla pagina web: supporto per la scelta TIA Selection Tool alla pagina web: Comunicazione industriale 	http://www.siemens.com/snst http://www.siemens.com/simatic-net

- 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

<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:

12/09/2023 