



SIMATIC RF600 Antenna RF662A campo di frequenza 865 ... 928 MHz circolare  
IP67 -25 ... +75 °C, senza cavo

idoneità all'impiego	SIMATIC RF600
<b>frequenze radio</b>	
frequenza di trasmissione	865 ... 928 MHz
<b>dati elettrici</b>	
guadagno d'antenna rispetto all'antenna sferica • con irradiazione circolare	7 dB
impedenza	50 Ω
polarizzazione	circolare
rapporto di onda stazionaria (VSWR) / max.	1,5
angolo di irradiazione dell'antenna • orizzontale • verticale	56° 58°
esecuzione del collegamento elettrico / dell'antenna	RP-TNC
esecuzione del collegamento ad innesto	maschio
<b>dati meccanici</b>	
materiale	Pocan
colore	grigio titanio
distanza di fissaggio • riferita a superficie metallica / consigliato / min.	0 m
<b>condizioni ambientali</b>	
temperatura ambiente • durante l'esercizio • durante l'immagazzinaggio • durante il trasporto	-25 ... +75 °C -40 ... +85 °C -40 ... +85 °C
grado di protezione IP	IP67
resistenza agli urti	secondo EN 60068-2-27
accelerazione d'urto	300 m/s <sup>2</sup>
accelerazione di vibrazione	40 m/s <sup>2</sup>
<b>forma costruttiva, dimensioni e pesi</b>	
larghezza	312 mm
altezza	312 mm
profondità	68 mm
peso netto	1500 g
tipo di fissaggio	4 viti M4 secondo Vesa 100, opzionalmente con braccio articolato mediante kit di montaggio antenna
lunghezza cavo / del cavo d'antenna	0 m
<b>caratteristiche del prodotto, funzioni del prodotto, parti integranti del prodotto / generiche</b>	
caratteristica del prodotto / assenza di silicone	Sì
<b>norme, specifiche, omologazioni</b>	
certificato di idoneità	CE (ETSI EN 302208)

certificato di idoneità	
• IECEX	No
codice di riferimento / secondo IEC 81346-2:2019	TFB
<b>accessori</b>	
accessori	Cavi d'antenna da 1 a 40 m
<b>ulteriori informazioni / links Internet</b>	
link Internet	
• alla pagina web: supporto per la scelta TIA Selection Tool	<a href="https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/67384964">https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/67384964</a>
• alla pagina web: Comunicazione industriale	<a href="http://www.siemens.com/ident/rfid">http://www.siemens.com/ident/rfid</a>
• alla pagina web: Industry Mall	<a href="https://mall.industry.siemens.com">https://mall.industry.siemens.com</a>
• alla pagina web: Information and Download Center	<a href="http://www.siemens.com/industry/infocenter">http://www.siemens.com/industry/infocenter</a>
• alla pagina web: Banca dati di immagini	<a href="http://automation.siemens.com/bilddb">http://automation.siemens.com/bilddb</a>
• alla pagina web: Download Manager CAx	<a href="http://www.siemens.com/cax">http://www.siemens.com/cax</a>
• alla pagina web: Industry Online Support	<a href="https://support.industry.siemens.com">https://support.industry.siemens.com</a>

Ultima modifica:

18/07/2023 