

Designazione del tipo di prodotto

Antenna ANT794-4MR

ANTENNA ANT794-4MR FOR LTE (4G) A. UMTS (3G) A. GSM (2G) MOBILE RADIO; BAR ANTENNA OMNIDIRECTIONAL; WEATHER RESISTANT FOR INSIDE AND OUTSIDE; 5M CONNECTING CABLE FAST CONNECTED WITH THE ANTENNA; SMA CONNECTOR; INCL. MOUNTING ANGLE, SCREWS, DOWELS



Idoneità all'impiego	per ambiente interno ed esterno
Frequenze radio	
Tipo di rete radio / viene supportato	GSM, UMTS, LTE
Frequenza di esercizio	800 MHz, 850 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 1900 MHz, 2600 MHz
Dati elettrici	
Impedenza	50 Ω
Polarizzazione	lineare verticale
Caratteristica di irradiazione	omnidirezionale
Guadagno d'antenna	0 dB
Rapporto di onda stazionaria (VSWR) / max.	1,9
Esecuzione del collegamento ad innesto	maschio
Potenza di trasmissione / max.	20 W
Dati meccanici	
Materiale	
<ul style="list-style-type: none"> della guaina esterna 	PVC rigido, resistente a radiazione UV
Condizioni ambientali consentite	
Temperatura ambiente	

• durante l'esercizio	-40 ... +70 °C
Grado di protezione IP	IP65

Forma costruttiva, dimensioni e pesi

Larghezza	25 mm
Altezza	193 mm
Profondità	25 mm
Diametro	25 mm
Peso netto	0,31 kg
Tipo di fissaggio	Angolare di supporto e componenti di montaggio
Lunghezza cavo / del cavo d'antenna	5 m

Norme, specifiche, omologazioni

Certificato di idoneità	
• conformità a RoHS	Sì

Ulteriori informazioni / Link internet

Link Internet	
• alla pagina web: Guida alla scelta SIMATIC NET SELECTION TOOL	http://www.siemens.com/snst
• alla pagina web: Comunicazione industriale	http://www.siemens.com/simatic-net
• alla pagina web: Industry Mall	https://mall.industry.siemens.com
• alla pagina web: Information and Download Center	http://www.siemens.com/industry/infocenter
• 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: 22.02.2016