

Denominación del tipo de producto

Antena ANT794-4MR

ANTENA ANT794-4MR PARA REDES LTE (4G) Y UMTS (3G) Y GSM(2G); ANTENA DE VARILLA; OMNIDIRECCIONAL; RESISTENTE A LA INTEMPERIE PARA INTERIORES Y EXTERIORES; CABLES DE CONEXION DE 5M UNIDO FIJAMENTE A LA ANTENA; CONECTOR SMA; INCL. ESCUADRA DE FIJACION, TORNILLOS, TACOS



Aptitud de uso	para interiores y exteriores
Radiofrecuencias	
Tipo de la red de radiotelefonía / soportado	GSM, UMTS, LTE
Frecuencia de empleo	800 MHz, 850 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 1900 MHz, 2600 MHz
Datos eléctricos	
Impedancia	50 Ω
Polarización	lineal vertical
Característica de radiación	omnidireccional
Ganancia	0 dB
Relación de ondas estacionarias (VSWR) / máx.	1,9
Tipo de conexión enchufable	male
Potencia de emisión / máx.	20 W
Datos mecánicos	
Material	
<ul style="list-style-type: none"> de la envoltura exterior 	PVC rígido, resistente a la radiación UV
Condiciones ambientales admisibles	
Temperatura ambiente	

• durante el funcionamiento	-40 ... +70 °C
Grado de protección IP	IP65

Diseño, dimensiones y pesos

Anchura	25 mm
Altura	193 mm
Profundidad	25 mm
Diámetro	25 mm
Peso neto	0,31 kg
Tipo de fijación	Escuadra de fijación y piezas de montaje
Longitud del cable / del cable de antena	5 m

Normas, especificaciones y homologaciones

Certificado de aptitud	Sí
• Conformidad con las Directivas sobre restricción de sustancias peligrosas (RoHS)	

Más información / Enlaces a Internet

Enlace de Internet	
• a la página web: Guía de selección SIMATIC NET SELECTION TOOL	http://www.siemens.com/snst
• a la página web: Comunicación industrial	http://www.siemens.com/simatic-net
• a la página web: Industry Mall	https://mall.industry.siemens.com
• a la página web: Centro de información y descarga	http://www.siemens.com/industry/infocenter
• a la página web: Archivo gráfico	http://automation.siemens.com/bilddb
• a la página web: CAx-Download-Manager	http://www.siemens.com/cax
• a la página web: Industry Online Support	https://support.industry.siemens.com

Última modificación: 15.02.2016