SIEMENS

Hoja de datos 6NH9860-1AA00

Denominación del tipo de producto



Antena ANT794-4MR

Antena de telefonía móvil ANT794-4MR para 2G/3G/4G UE, redes GSM/UMTS/ LTE EU, antena de varilla; omnidireccional; resistente a la intemperie para interiores y exteriores; 5m cable de conexión unido de forma fija a la antena; conector SMA; incl. escuadra de fijación, tornillos, taco

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	
Datos mecánicos		
Material		
• de la envoltura exterior	PVC rígido, resistente a la radiación UV	
Condiciones ambientales		
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	310 g
Tipo de fijación	Escuadra de fijación y piezas de montaje
Longitud del cable / del cable de antena	5 m
Normas, especificaciones, homologaciones	
Certificado de aptitud	
 Conformidad con las Directivas sobre 	Sí
restricción de sustancias peligrosas (RoHS)	
Información adicional / enlaces de Internet	
Enlace de Internet	
 a la página web: Guía de selección SIMATIC 	http://www.siemens.com/snst
NET SELECTION TOOL	
 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	http://www.siemens.com/industry/infocenter
descarga	
 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:

10/06/2020