

Denominación del tipo de producto

Antena ANT794-3M

ANTENA PLANA PARA REDES GSM (2G), PARA TRIBANDA 900 / OMNIDIRECCIONAL; RESISTENTE A LA INTEMPERIE PARA INTERIORES Y EXTERIORES; CABLES DE CONEXION DE 1,2 M UNIDO FIJAMENTE A LA ANTENA; CONECTOR SMA; INCL. CINTA ADHESIVA DE FIJACION



Aptitud de uso	para interiores y exteriores
Radiofrecuencias	
Tipo de la red de radiotelefonía / soportado	GSM
Frecuencia de empleo	900 MHz, 1800 MHz, 1900 MHz
Datos eléctricos	
Característica de radiación	direccional
Ganancia	0 dB
Relación de ondas estacionarias (VSWR) / máx.	1,5
Tipo de conexión enchufable	male
Potencia de emisión / máx.	10 W
Datos mecánicos	
Material	
<ul style="list-style-type: none"> de la envoltura exterior 	ABS Polylac PA-765, gris claro (RAL 7035)
Condiciones ambientales admisibles	
Temperatura ambiente	
<ul style="list-style-type: none"> durante el funcionamiento 	-40 ... +75 °C
Grado de protección IP	IP64

Diseño, dimensiones y pesos

Anchura	70,5 mm
Altura	20,5 mm
Profundidad	146,5 mm
Peso neto	130 g
Tipo de fijación	fijación por tornillo
Longitud del cable / del cable de antena	1,2 m

Normas, especificaciones y homologaciones

Certificado de aptitud	Sí
<ul style="list-style-type: none">• Conformidad con las Directivas sobre restricción de sustancias peligrosas (RoHS)	

Más información / Enlaces a Internet

Enlace de Internet	
<ul style="list-style-type: none">• a la página web: Guía de selección SIMATIC NET SELECTION TOOL• a la página web: Comunicación industrial• a la página web: Industry Mall• a la página web: Centro de información y descarga• a la página web: Archivo gráfico• a la página web: CAx-Download-Manager• a la página web: Industry Online Support	<p>http://www.siemens.com/snst</p> <p>http://www.siemens.com/simatic-net</p> <p>https://mall.industry.siemens.com</p> <p>http://www.siemens.com/industry/infocenter</p> <p>http://automation.siemens.com/bilddb</p> <p>http://www.siemens.com/cax</p> <p>https://support.industry.siemens.com</p>

Última modificación:

15.02.2016