

RAD-ISM-900-ANT-YAGI-10-N - Antena



5606614

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/5606614>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.

Antena direccional, 868 MHz / 900 MHz, ganancia: 12 dBi, polarización: lineal, ángulo de apertura: h/v 56 /46 , índice de protección: IP65, conexión: N (hembra), incl. soporte de montaje y abrazaderas de mástil



Sus ventajas

- Para conexiones punto a punto
- Para grandes distancias

RAD-ISM-900-ANT-YAGI-10-N - Antena



5606614

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/5606614>

Datos técnicos

Notas

Nota sobre el uso

Nota sobre la aplicación	Solo para el uso industrial
--------------------------	-----------------------------

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Antena
Ganancia	12,15 dBi
Ancho de haz vertical	46 °
Ancho de haz horizontal	56 °
Polarización	Lineal vertical u horizontal

Propiedades eléctricas

Banda de frecuencia	900 MHz
Gama de frecuencias	868 MHz ... 960 MHz
Impedancia	50 Ω

Datos de conexión

Tecnología de conexión

Tipo de conexión	N (hembra) con cable (0,6 m)
Diámetro exterior	32 mm ... 60 mm (Mástil)

Dimensiones

Anchura	60,5 mm
Altura	172 mm
Longitud	609,6 mm

Dimensiones exteriores

Diámetro exterior	32 mm ... 60 mm (Mástil)
-------------------	--------------------------

Datos del material

Material	Aluminio
	V2A
	V2A

Cable/línea

Longitud del cable	0,60 m
Cable de conexión	sí

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP65
----------------------	------

RAD-ISM-900-ANT-YAGI-10-N - Antena



5606614

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/5606614>

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 80 °C
Velocidad del viento	15,4321 km/h

Montaje

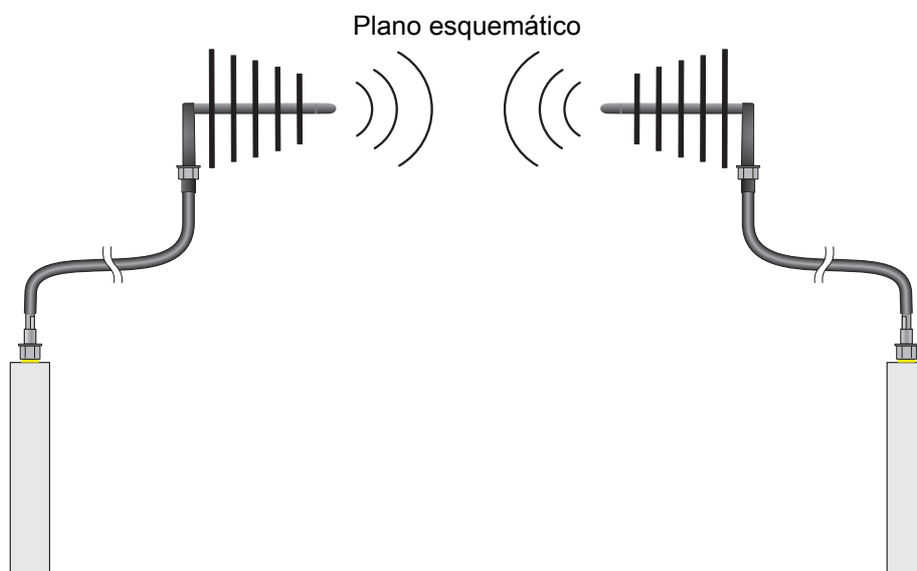
Tipo de montaje	Montaje en poste
-----------------	------------------

RAD-ISM-900-ANT-YAGI-10-N - Antena

5606614

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/5606614>

Dibujos

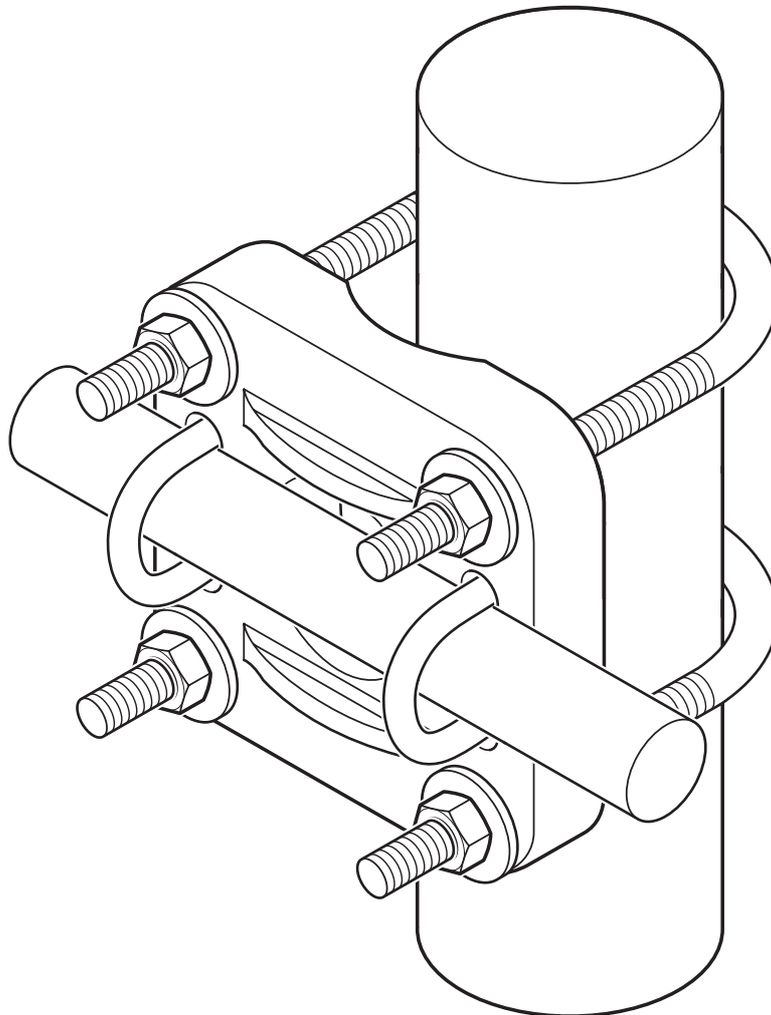


RAD-ISM-900-ANT-YAGI-10-N - Antena

5606614

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/5606614>

Plano esquemático

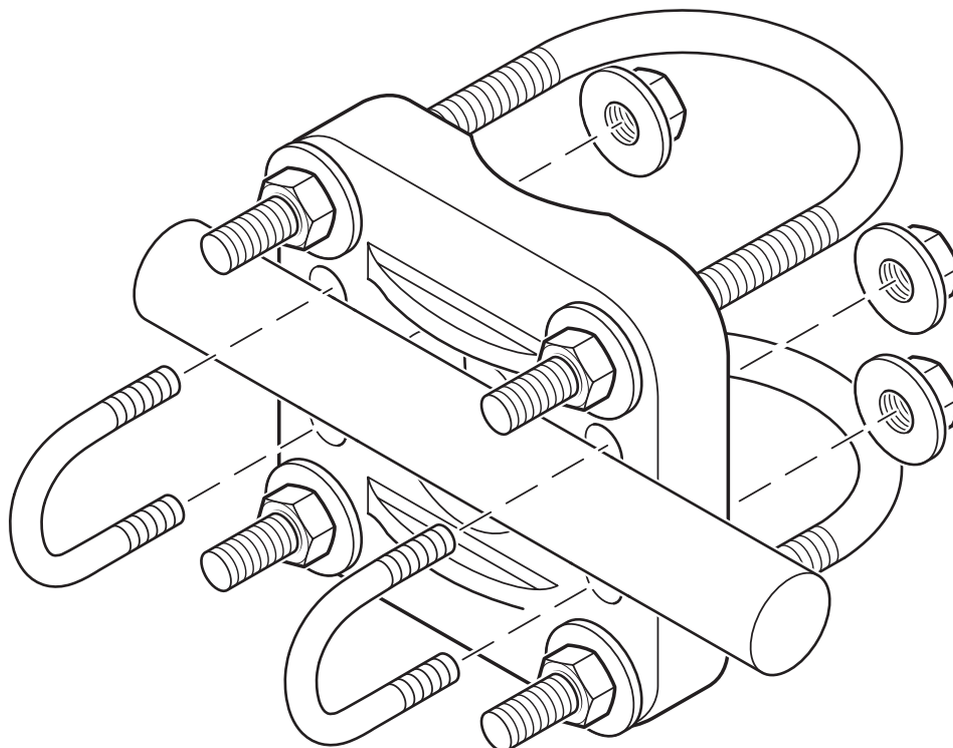


Montaje en poste

5606614

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/5606614>

Plano esquemático



RAD-ISM-900-ANT-YAGI-10-N - Antena



5606614

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/5606614>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-11.0	19070105
ECLASS-12.0	19070105
ECLASS-13.0	19070105

ETIM

ETIM 9.0	EC001698
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43223100
-------------	----------

5606614

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/5606614>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí
excepciones, si fueran conocida	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Encontrará una tabla de declaración RoHS de China relativa al artículo en la zona de descargas del artículo correspondiente, en el apartado "Declaración del fabricante". No se emite ninguna tabla de declaración RoHS de China ni se requiere en ninguno de los artículos con EFUP-E.

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
SCIP	22c40aee-4f96-454d-acda-aa5feb3adb8d

Phoenix Contact 2024 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A.

Calle Nueva 1661-G

Huechuraba, Santiago

(+56 2) 652-2000

info@phoenixcontact.cl