

RAD-ISM-2459-ANT-FOOD-6-0 - Antena



2692526

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2692526>

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 omnidireccional Dual Band con protección antivandálica; tipo de protección IP68; banda de frecuencia/ ganancia 2,4 GHz/ hasta 6 dBi, 5 GHz/ hasta 8 dBi; EN 50155; margen de temperatura: -40 °C hasta +80 °C; conexión N(f); cable de adaptador 1 m de longitud, conexión N(m)- SMA(m);



Sus ventajas

- Como antena Dual-Band
- En un diseño robusto

Datos comerciales

Código de artículo	2692526
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	DNN2Z1
Clave de producto	DNN2Z1
GTIN	4046356335850
Peso por unidad (incluido el embalaje)	323,3 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	323,3 g
Número de tarifa arancelaria	85177100
País de origen	PL

2692526

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2692526>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Antena
Ganancia	6 dBi (2,4 GHz en caso de montaje en superficie metálica)
	3 dBi (2,4 GHz, sin superficie metálica)
	8 dBi (5,6 GHz, en caso de montaje en superficie metálica)
	5 dBi (5,6 GHz, sin superficie metálica)
Ancho de haz horizontal	360 °
Polarización	lineal vertical

Propiedades eléctricas

Banda de frecuencia	2,4 GHz
	5 GHz
Gama de frecuencias	2,4 GHz
	5,15 GHz ... 5,83 GHz
Impedancia	50 Ω

Datos de conexión

Tecnología de conexión	
Tipo de conexión	N (hembra)

Dimensiones

Altura	51 mm
Diámetro	92 mm

Datos del material

Material carcasa	Aluminio, HRA 150
Envoltura exterior, material	RADOX®(LSFH)

Cable/línea

Longitud del cable	1,00 m
Cable de conexión	sí
Tipo de cable	EF 142
Diámetro exterior del cable	5,00 mm
Envoltura exterior, material	RADOX®(LSFH)
Radio de flexión permanente	30,00 mm

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales	
Índice de protección	IP68
Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 80 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-40 °C ... 80 °C

RAD-ISM-2459-ANT-FOOD-6-0 - Antena



2692526

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2692526>

Velocidad del viento	12,34568 km/h (surge la fuerza 10 N)
----------------------	--------------------------------------

Montaje

Tipo de montaje	Armario de control
Indicaciones de montaje	Clase de protección IP68 en caso de montaje en superficie plana

Environmental product compliance

EU RoHS

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

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-25
	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)	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %
---	---