

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1361276



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, 900 MHz, ganancia: 5 dB, conexión: conector hembra N incl. piezas de fijación.



https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1361276



### Datos técnicos

Índice de protección

#### Notas

Ν	lota sobre el uso			
	Nota sobre la aplicación	Solo para el uso industrial		
Propiedades del artículo				
	Tipo de producto	Antena		
	Característica de radiación	Omnidireccional		
	Ganancia	5 dB		
Propiedades eléctricas				
	Banda de frecuencia	900 MHz		
Datos de conexión				
T	ecnología de conexión			
	Tipo de conexión	N (hembra)		
Condiciones medioambientales y de vida útil				
C	Condiciones ambientales			

IP67



https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1361276



## Clasificaciones

#### **ECLASS**

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

#### **ETIM**

ETIM 9.0	EC001698	

1361276

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1361276



### 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, er 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)

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