

IE-ANT-O-ABG-360-7-NF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Imagen de producto



- Para utilización con el punto de acceso WLAN de Weidmüller
- Antenas omnidireccionales y direccionales
- Para la banda de 2,4 GHz y 5 GHz
- Posibilidad de uso a la intemperie gracias a su robusto diseño (hasta IP68)
- Cable en versión de 2 y 4 metros para conectar antenas externas al punto de acceso WLAN de Weidmüller

Datos generales para pedido

Versión	Antena omnidireccional, Banda dual (2,4 GHz / 5 GHz), Ganancia de hasta 8 dBi a 5 GHz / hasta 6 dBi a 2,4 GHz, Vertical, 1 x conector hembra tipo N, inferior, IP68, Impedancia: 50 Ω
Código	1367130000
Tipo	IE-ANT-O-ABG-360-7-NF
GTIN (EAN)	4050118186321
Cantidad	1 Pieza

Fecha de creación 18 de febrero de 2021 17:05:17 CET

IE-ANT-O-ABG-360-7-NF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Altura	51 mm	Altura (pulgadas)	2,008 inch
Diámetro	86 mm	Peso neto	162,62 g

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-40 °C...80 °C	Temperatura de servicio	-40 °C...80 °C
-------------------------------	----------------	-------------------------	----------------

Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Datos técnicos

Ganancia de antena	Band 1: 6 dBi, Band 2: 6 dBi, Band 3: 7 dBi, Band 4: 8 dBi, Band 5: 8 dBi	Impedancia	50 Ω
Polarización	Vertical	Potencia compuesta máx.	75 W
Radiación	Omnidireccional	Rango de frecuencias	Banda 1: 2400 - 2500 (MHz), Banda 2: 5150 - 5875 (MHz), Banda 3: 3400 - 3700 (MHz), Banda 4: 4900 - 5470 (MHz), Banda 5: 5470 - 5935 (MHz)
Tipo de conexión	1 x conector hembra tipo N, inferior		

Incluido en el pedido

Incluido en el pedido	1x antena
-----------------------	-----------

Material de la carcasa

Color	gris	Material capotas	ASA_SAN
Material de la placa base	Acero inoxidable		

Condiciones del entorno

Campo de aplicación	para uso en interior y exterior	Temperatura de almacenamiento, max.	80 °C
Temperatura de almacenamiento, min.	-40 °C	Temperatura de servicio, max.	80 °C
Temperatura de servicio, min.	-40 °C	Wind load	Frontal, 10 N, 160 Km/h

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001698	ETIM 7.0	EC001698
ECLASS 9.0	19-07-01-05	ECLASS 9.1	19-07-01-05
ECLASS 10.0	19-07-01-05	ECLASS 11.0	19-07-01-05

Homologaciones

Homologaciones



ROHS	Conformidad
------	-------------

Fecha de creación 18 de febrero de 2021 17:05:17 CET

IE-ANT-O-ABG-360-7-NF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Descargas

Folleto/catálogo	CAT 9 IETH 18/19 EN
Documentación del usuario	Mounting instructions