

## IE-ANT-P-ABG-75-9-NF

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Illustration du produit



## Antennes et accessoires d'antenne (câbles et supports coaxiaux)

- Antennes de pointe
- Preuve du secteur
- Conception robuste (jusqu'à la protection IP67)
- Pour l'utilisation extérieure et intérieure
- Prise en charge des dernières technologies
- Jusqu'à Wi-Fi 6 et Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Prise en charge jusqu'à 5 Go (NR) (700 MHz - 3,8 GHz)
- Prise en charge d'autres technologies (Bluetooth, GNSS, etc.)
- Câbles coaxiaux appropriés à différentes longueurs
- Montures murales et de pôle appropriées

## Informations générales de commande

Version	Antenne WLAN, Antenne directionnelle, Bande double (2,4 GHz/5 GHz), Gain de 9 dBi, Vertical, 1 x femelle type N, inférieur, IP67, Impédance: 50 Ω
Référence	<a href="#">1367140000</a>
Type	IE-ANT-P-ABG-75-9-NF
GTIN (EAN)	4050118186338
Qté.	1 pièce(s)

## IE-ANT-P-ABG-75-9-NF

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	35 mm	Profondeur (pouces)	1,378 inch
Hauteur	101 mm	Hauteur (pouces)	3,976 inch
Largeur	80 mm	Largeur (pouces)	3,15 inch
Poids net	135,06 g		

## Températures

Température de stockage	-40 °C...80 °C	Température de fonctionnement	-40 °C...80
-------------------------	----------------	-------------------------------	-------------

## Caractéristiques techniques

Gain de l'antenne	Band 1: 9 dBi, Band 2: 9 dBi	Impédance	50 Ω
Inclinaison électrique verticale	Bande 1 : 0°, Bande 2 : 0°	Ouverture du faisceau à -3dB (horizontal)	Bande 1 : 75°, Bande 2 : 55°
Ouverture du faisceau à -3dB (horizontal)	Bande 1 : 55°, Bande 2 : 55°	Plage de fréquence	Bande 1 : 2400 - 2500 (MHz), Bande 2 : 5150 - 5875 (MHz)
Polarisation	Vertical	Puissance composite max.	10 W
Ratio avant-arrière	Bande 1 : 15 dB, Bande 2 : 15 dB	Rayonnement	Directionnel
Taux d'ondulation	< 2	Type de raccordement	1 x femelle type N, inférieur

## Inclus dans la livraison

Inclus dans la livraison	1x antenne, 1 x montage sur paroi
--------------------------	-----------------------------------

## Matériau du boîtier

Couleur	gris	Matériau de base du boîtier	PC
---------	------	-----------------------------	----

## Classifications

ETIM 6.0	EC001698	ETIM 7.0	EC001698
ETIM 8.0	EC001698	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	19-07-01-05	ECLASS 13.0	19-07-01-05

## Conditions ambiantes

Charge de vent	Frontal, Latéral, 7 N, À 160 Km/h	Domaine d'application	pour utilisation en intérieur et en extérieur
Température de fonctionnement, max.	80	Température de fonctionnement, min.	-40 °C
Température de stockage, max.	80 °C	Température de stockage, min.	-40 °C

## Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

**IE-ANT-P-ABG-75-9-NF**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Caractéristiques techniques

### Téléchargements

Documentation utilisateur

[Mounting instructions](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochures

## IE-ANT-P-ABG-75-9-NF

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Antennes et accessoires d'antenne (câbles et supports coaxiaux)



## Antennes et accessoires d'antenne (câbles et supports coaxiaux)

- Antennes de pointe
- Preuve du secteur
- Conception robuste (jusqu'à la protection IP67)
- Pour l'utilisation extérieure et intérieure
- Prise en charge des dernières technologies
- Jusqu'à Wi-Fi 6 et Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Prise en charge jusqu'à 5G (NR) (700 MHz - 3,8 GHz)
- Prise en charge d'autres technologies (Bluetooth, GNSS, etc.)
- Câbles coaxiaux appropriés à différentes longueurs
- Montures murales et de pôle appropriées

## Informations générales de commande

Type	IE-CC-NM-RPSMAM-3M	Version
Référence	<a href="#">2788050000</a>	Câble d'antenne, Raccordement 1 : N mâle, Raccordement 2 : RP-
GTIN (EAN)	4064675066316	SMA mâle, Longueur: 3 m
Qté.	1 pièce(s)	
Type	IE-CC-NM-RPSMAM-5M	Version
Référence	<a href="#">2788060000</a>	Câble d'antenne, Raccordement 1 : N mâle, Raccordement 2 : RP-
GTIN (EAN)	4064675066323	SMA mâle, Longueur: 5 m
Qté.	1 pièce(s)	
Type	IE-CC-NM-RPSMAM-4M	Version
Référence	<a href="#">1367100000</a>	Câble d'antenne, Raccordement 1 : N mâle, Raccordement 2 : RP-
GTIN (EAN)	4050118186369	SMA mâle, Longueur: 4 m
Qté.	1 pièce(s)	
Type	IE-CC-NM-RPSMAM-2M	Version
Référence	<a href="#">1367110000</a>	Câble d'antenne, Raccordement 1 : N mâle, Raccordement 2 : RP-
GTIN (EAN)	4050118186376	SMA mâle, Longueur: 2 m
Qté.	1 pièce(s)	
Type	IE-CC-NM-RPSMAM-1M	Version
Référence	<a href="#">2788040000</a>	Câble d'antenne, Raccordement 1 : N mâle, Raccordement 2 : RP-
GTIN (EAN)	4064675066309	SMA mâle, Longueur: 1 m
Qté.	1 pièce(s)	