

IE-ANT-P-ABG-75-9-NF**Weidmüller Interface GmbH & 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 | 1367140000 |
| Type | IE-ANT-P-ABG-75-9-NF |
| GTIN (EAN) | 4050118186338 |
| Qté. | 1 pièce(s) |

Date de création 4 novembre 2022 13:29:21 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

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

Weidmüller Interface GmbH & 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 °C |
|-------------------------|----------------|-------------------------------|----------------|

Conformité environnementale du produit

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

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 : 55°, Bande 2 : 55° |
| Ouverture du faisceau à -3dB (horizontal) | Bande 1 : 75°, 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 | 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 |

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 °C | Température de fonctionnement, min. | -40 °C |
| Température de stockage, max. | 80 °C | Température de stockage, min. | -40 °C |

IE-ANT-P-ABG-75-9-NF**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Agréments**

Agréments



ROHS

Conforme

Téléchargements

Documentation utilisateur

[Mounting instructions](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochures