#### **IE-ANT-WL-DB-SISO-LO-NF**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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 omindirectionnelle, Antenne Wi-Fi, Jusqu'au Wi-Fi 6 & 6E (IEEE802.11ax), Vertical, N femelle, IP67, Impédance: 50 $\Omega$
Référence	<u>2788110000</u>
Туре	IE-ANT-WL-DB-SISO-LO-NF
GTIN (EAN)	4064675066378
Qté.	1 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

### **IE-ANT-WL-DB-SISO-LO-NF**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Agréments			
ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			
Hauteur	45.7 mm	Hauteur (pouces)	1.7992 inch
Diamètre	36.2 mm	Poids net	138.29 g
Températures			
Température de stockage	-40 °C85 °C	Température de fonctionnement	-40 °C85 °C
Conformité environnementa	e du produit		
Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption		
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	e4cad7fc-a55e-4d5c-8f05	-417a6385e9b6	
Caractéristiques techniques		-	
Type de raccordement	N femelle	Impédance	50 Ω
Taux d'ondulation	<2.0 typique, 3.5 max.	Puissance composite max.	100 W
Plage de fréquence	2.4-2.5 GHz, 4.9-6.425 GHz	Gain de l'antenne	3 dBi, 4 dBi
Polarisation	Vertical		
Inclus dans la livraison		-	
Inclus dans la livraison	1x antenne		
Matériau du boîtier			
Couleur	noir		
Classifications			
ETIM 6.0	EC001698	ETIM 7.0	EC001698
ETIM 8.0	EC001698	ETIM 9.0	EC001698
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	19-07-01-05
ECLASS 15.0	19-07-01-05		
Conditions ambiantes			
Town furthers do for the	05.00	Town forth we do f	40.00
Température de fonctionnement , max		Température de fonctionnement , min.	
Température de stockage, max.	85 °C	Température de stockage, min.	-40 °C

Niveau du catalogue / Dessins

#### **IE-ANT-WL-DB-SISO-LO-NF**



Weidmüller Interface GmbH & 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 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

Туре	IE-ANT-MOUNT-POLE-NF	Version
Référence	2788470000	Support d'antenne pour "IE-ANT-WL-DB-SISO-LO-NF", "IE-ANT-CELL-
GTIN (EAN)	4064675066477	SISO-LO-NF"
Qté.	1 ST	
Туре	IE-CC-NM-RPSMAM-1M	Version
Référence	2788040000	Câble d'antenne, Raccordement 1 :, N mâle, Raccordement 2 :, RP-
GTIN (EAN)	4064675066309	SMA mâle, Longueur: 1 m
Qté.	1 ST	
Туре	IE-CC-NM-RPSMAM-2M	Version
Référence	1367110000	Câble d'antenne, Raccordement 1 :, N mâle, Raccordement 2 :, RP-
GTIN (EAN)	4050118186376	SMA mâle, Longueur: 2 m
Qté.	1 ST	
	IE OO NINA BRONANA ONA	v :
Type	IE-CC-NM-RPSMAM-3M	Version
Type Référence	2788050000	Version Câble d'antenne, Raccordement 1 :, N mâle, Raccordement 2 :, RP-
Référence	2788050000	Câble d'antenne, Raccordement 1 :, N mâle, Raccordement 2 :, RP-
Référence GTIN (EAN)	2788050000 4064675066316	Câble d'antenne, Raccordement 1 :, N mâle, Raccordement 2 :, RP-
Référence GTIN (EAN) Qté.	2788050000 4064675066316 1 ST	Câble d'antenne, Raccordement 1 :, N mâle, Raccordement 2 :, RP- SMA mâle, Longueur: 3 m
Référence GTIN (EAN) Oté.	2788050000 4064675066316 1 ST IE-CC-NM-RPSMAM-4M	Câble d'antenne, Raccordement 1 :, N mâle, Raccordement 2 :, RP-SMA mâle, Longueur: 3 m  Version
Référence GTIN (EAN) Oté. Type Référence	2788050000 4064675066316 1 ST IE-CC-NM-RPSMAM-4M 1367100000	Câble d'antenne, Raccordement 1 :, N mâle, Raccordement 2 :, RP-SMA mâle, Longueur: 3 m  Version  Câble d'antenne, Raccordement 1 :, N mâle, Raccordement 2 :, RP-
Référence GTIN (EAN) Qté. Type Référence GTIN (EAN)	2788050000 4064675066316 1 ST IE-CC-NM-RPSMAM-4M 1367100000 4050118186369	Câble d'antenne, Raccordement 1 :, N mâle, Raccordement 2 :, RP-SMA mâle, Longueur: 3 m  Version  Câble d'antenne, Raccordement 1 :, N mâle, Raccordement 2 :, RP-
Référence GTIN (EAN) Oté. Type Référence GTIN (EAN) Oté.	2788050000 4064675066316 1 ST IE-CC-NM-RPSMAM-4M 1367100000 4050118186369 1 ST	Câble d'antenne, Raccordement 1 :, N mâle, Raccordement 2 :, RP-SMA mâle, Longueur: 3 m  Version  Câble d'antenne, Raccordement 1 :, N mâle, Raccordement 2 :, RP-SMA mâle, Longueur: 4 m
Référence GTIN (EAN) Oté. Type Référence GTIN (EAN) Oté. Type	2788050000 4064675066316 1 ST IE-CC-NM-RPSMAM-4M 1367100000 4050118186369 1 ST IE-CC-NM-RPSMAM-5M	Câble d'antenne, Raccordement 1 :, N mâle, Raccordement 2 :, RP-SMA mâle, Longueur: 3 m  Version  Câble d'antenne, Raccordement 1 :, N mâle, Raccordement 2 :, RP-SMA mâle, Longueur: 4 m  Version
Référence GTIN (EAN) Qté. Type Référence GTIN (EAN) Qté. Type Référence	2788050000 4064675066316 1 ST IE-CC-NM-RPSMAM-4M 1367100000 4050118186369 1 ST IE-CC-NM-RPSMAM-5M 2788060000	Câble d'antenne, Raccordement 1 :, N mâle, Raccordement 2 :, RP-SMA mâle, Longueur: 3 m  Version  Câble d'antenne, Raccordement 1 :, N mâle, Raccordement 2 :, RP-SMA mâle, Longueur: 4 m  Version  Câble d'antenne, Raccordement 1 :, N mâle, Raccordement 2 :, RP-

Niveau du catalogue / Dessins 3