

IE-ANT-CELL-MIMO-DO-SMAM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
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 omidirectionnelle, Antenne cellulaire, Jusqu'à 5 Go (NR), Linéaire, Vertical, 2X SMA mâle, IP67, Impédance: 50 Ω
Référence	2788120000
Type	IE-ANT-CELL-MIMO-DO-SMAM
GTIN (EAN)	4064675066385
Qté.	1 Pièce

IE-ANT-CELL-MIMO-DO-SMAM

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

Caractéristiques techniques

www.weidmueller.com

Agréments

ROHS Conforme

Dimensions et poids

Hauteur	100 mm	Hauteur (pouces)	3.937 inch
Poids net	463 g		

Températures

Température de stockage	Température de fonctionnement	-40 °C...85 °C
-------------------------	-------------------------------	----------------

Conformité environnementale 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	2X SMA mâle	Quantité d'éléments d'antenne (MIMO)	2
Impédance	50 Ω	Taux d'ondulation	<2.0 typique, 3.0 max.
Puissance composite max.	50 W	Plage de fréquence	690-950 MHz, 1.7-3.8 GHz
Gain de l'antenne	2.5 dBi	Polarisation	Linéaire, Vertical

Inclus dans la livraison

Inclus dans la livraison 1x antenne

Matériau du boîtier

Couleur noir

Propriétés mécaniques et des matériaux du câble

Longueur du câble	1 m	Rayon de courbure min, multiple	25 mm
-------------------	-----	---------------------------------	-------

Classifications

ETIM 8.0	EC001698	ETIM 9.0	EC001698
ETIM 10.0	EC001698	ECLASS 14.0	19-07-01-07
ECLASS 15.0	19-07-01-07		

Conditions ambiantes

Température de fonctionnement, max.	85 °C	Température de fonctionnement, min.	-40 °C
-------------------------------------	-------	-------------------------------------	--------

IE-ANT-CELL-MIMO-DO-SMAM

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

Accessoires

www.weidmueller.com

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

Type	IE-CC-SMAM-SMAF-1M	Version
Référence	2787920000	Câble d'antenne, Raccordement 1 :, Mâle SMA, Raccordement 2 :,
GTIN (EAN)	4064675066088	Femelle SMA, Longueur: 1 m
Qté.	1 ST	
Type	IE-CC-SMAM-SMAF-3M	Version
Référence	2787930000	Câble d'antenne, Raccordement 1 :, Mâle SMA, Raccordement 2 :,
GTIN (EAN)	4064675066095	Femelle SMA, Longueur: 3 m
Qté.	1 ST	
Type	IE-CC-SMAM-SMAF-5M	Version
Référence	2787940000	Câble d'antenne, Raccordement 1 :, Mâle SMA, Raccordement 2 :,
GTIN (EAN)	4064675066200	Femelle SMA, Longueur: 5 m
Qté.	1 ST	