

IE-ANT-CELL-SISO-LO-NF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Antenner och antenner-tillbehör (koaxialkablar och -montering)**

- Toppmoderna antenner
- Branschbeprövad
- Robust konstruktion (upp till IP67-skydd)
- För utomhus- och inomhusbruk
- Stöd för den senaste tekniken
- Upp till Wi-Fi 6 och Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Upp till 5 G (NR)-stöd (700 Mhz - 3,8 GHz)
- Stöd även för andra tekniker (t.ex. Bluetooth, GNSS etc.)
- Lämpliga koaxialkablar i olika längder
- Lämpliga pol- och väggfästen

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	Rundstrålningsantenn, Mobilantenn, Upp till 5G (NR), Vertikal, N hona, IP66, Impedans: 50 Ω
Art.nr.	2788150000
Typ	IE-ANT-CELL-SISO-LO-NF
GTIN (EAN)	4064675066415
Förp.	1 Stück

IE-ANT-CELL-SISO-LO-NF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Höjd	89 mm	Bygghöjd (tum)	3,504 inch
Diameter	35,8 mm	Nettovikt	263,02 g

Temperaturer

Lagertemperatur	-40 °C...70 °C	Drifttemperatur	-40 °C...70 °C
-----------------	----------------	-----------------	----------------

Ingår i leverans

Ingår i leverans	1 x antenn
------------------	------------

Kapslingsmaterial

Färgkod	svart
---------	-------

Tekniska data

Anslutningstyp	N hona	Antennförstärkning	3 dBi
Frekvensområde	690-950 MHz, 1.7-3.8 GHz	Impedans	50 Ω
Polarisation	Vertikal	Sammansatt effekt max.	150 W
Stående våg-förhållande	< 2.0 normalt, 2.5 max.		

Omgivningsvillkor

Driftstemperatur, max	70 °C	Driftstemperatur, min.	-40 °C
Lagertemperatur, max.	70 °C	Lagertemperatur, min.	-40 °C

Klassificeringar

ETIM 6.0	EC001698	ETIM 7.0	EC001698
ETIM 8.0	EC001698	ETIM 9.0	EC001698
ECLASS 9.1	19-07-01-90	ECLASS 10.0	19-07-01-07
ECLASS 11.0	19-07-01-07	ECLASS 12.0	19-07-01-07
ECLASS 13.0	19-07-01-07		

Miljööverensstämmelse för produkt

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e4cad7fc-a55e-4d5c-8f05-417a6385e9b6

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Nedladdningar

Teknikuppgifter Data	CAD data – STEP
Teknisk dokumentation	Radiation Pattern
Användardokumentation	Hardware Installation Guide
Kataloger	Catalogues in PDF-format

IE-ANT-CELL-SISO-LO-NF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Antenner och antenner-tillbehör (koaxialkablar och -montering)



Antenner och antenner-tillbehör (koaxialkablar och -montering)

- Toppmoderna antenner
- Branschbeprövad
- Robust konstruktion (upp till IP67-skydd)
- För utomhus- och inomhusbruk
- Stöd för den senaste tekniken
- Upp till Wi-Fi 6 och Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Upp till 5 G (NR)-stöd (700 Mhz - 3,8 GHz)
- Stöd även för andra tekniker (t.ex. Bluetooth, GNSS etc.)
- Lämpliga koaxialkablar i olika längder
- Lämpliga pol- och väggfästen

Allmänna beställningsdata

Typ	IE-CC-NM-SMAM-6M	Artikelbeteckning
Art.nr.	1491210000	Antennkabel, Anslutning 1:, N stift, Anslutning 2:, SMA-stift, Längd: 6
GTIN (EAN)	4050118300758	m
Förp.	1 Stück	
Typ	IE-CC-NM-SMAM-3M	Artikelbeteckning
Art.nr.	2788020000	Antennkabel, Anslutning 1:, N stift, Anslutning 2:, SMA-stift, Längd: 3
GTIN (EAN)	4064675066286	m
Förp.	1 Stück	
Typ	IE-ANT-MOUNT-POLE-NF	Artikelbeteckning
Art.nr.	2788470000	Antennmontering för "IE-ANT-WL-DB-SISO-LO-NF", "IE-ANT-CELL-SISO-LO-NF"
GTIN (EAN)	4064675066477	
Förp.	1 Stück	
Typ	IE-CC-NM-SMAM-2M	Artikelbeteckning
Art.nr.	1491180000	Antennkabel, Anslutning 1:, N stift, Anslutning 2:, SMA-stift, Längd: 2
GTIN (EAN)	4050118300741	m
Förp.	1 Stück	
Typ	IE-CC-NM-SMAM-1M	Artikelbeteckning
Art.nr.	2788010000	Antennkabel, Anslutning 1:, N stift, Anslutning 2:, SMA-stift, Längd: 1
GTIN (EAN)	4064675066279	m
Förp.	1 Stück	
Typ	IE-CC-NM-SMAM-5M	Artikelbeteckning
Art.nr.	2788030000	Antennkabel, Anslutning 1:, N stift, Anslutning 2:, SMA-stift, Längd: 5
GTIN (EAN)	4064675066293	m
Förp.	1 Stück	
Typ	IE-CC-NM-SMAM-4M	Artikelbeteckning
Art.nr.	1491190000	Antennkabel, Anslutning 1:, N stift, Anslutning 2:, SMA-stift, Längd: 4
GTIN (EAN)	4050118300734	m
Förp.	1 Stück	