

IE-ANT-CELL-SISO-EO-SMAM**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Antenas y accesorios de antena (cables y soportes coaxiales)

- Antenas de última generación
- Demostrado en el sector
- Diseño robusto (hasta protección IP67)
- Para uso en exterior e interior
- Soporte de tecnología más reciente
- Hasta Wi-Fi 6 y Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Compatibilidad con hasta 5G (NR) (700 MHz - 3,8 GHz)
- También soporte para otras tecnologías (por ejemplo, Bluetooth, GNSS, etc.)
- Cables coaxiales adecuados de diferentes longitudes
- Polo ideal y soportes murales

Datos generales para pedido

Versión	Antena omnidireccional, Antena para telefonía móvil, Hasta 5G (soporte para frecuencias por debajo de 2,7 GHz, por ejemplo, bandas n1, n2, n28), Vertical, Macho SMA, IP66, Impedancia: 50 Ω
Código	2788130000
Tipo	IE-ANT-CELL-SISO-EO-SMAM
GTIN (EAN)	4064675066392
Cantidad	1 Pieza

IE-ANT-CELL-SISO-EO-SMAM

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

www.weidmueller.com

Technical data

Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Altura	208 mm	Altura (pulgadas)	8.189 inch
Peso neto	46.58 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-40 °C...75 °C	Temperatura de servicio	-40 °C...75 °C
-------------------------------	----------------	-------------------------	----------------

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
---	-----------------------

IE-ANT-CELL-SISO-EO-SMAM

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

www.weidmueller.com

Accessories

Antenas y accesorios de antena (cables y soportes coaxiales)



- Antenas y accesorios de antena (cables y soportes coaxiales)
- Antenas de última generación
 - Demostrado en el sector
 - Diseño robusto (hasta protección IP67)
 - Para uso en exterior e interior
 - Soporte de tecnología más reciente
 - Hasta Wi-Fi 6 y Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
 - Compatibilidad con hasta 5G (NR) (700 MHz - 3,8 GHz)
 - También soporte para otras tecnologías (por ejemplo, Bluetooth, GNSS, etc.)
 - Cables coaxiales adecuados de diferentes longitudes
 - Polo ideal y soportes murales

Datos generales para pedido

Tipo	IE-CC-SMAM-SMAF-1M	Versión
Código	2787920000	Cable de antena, Conexión 1: Macho SMA, Conexión 2: Conector
GTIN (EAN)	4064675066088	hembra SMA, Longitud: 1 m
Cantidad	1 ST	
Tipo	IE-CC-SMAM-SMAF-3M	Versión
Código	2787930000	Cable de antena, Conexión 1: Macho SMA, Conexión 2: Conector
GTIN (EAN)	4064675066095	hembra SMA, Longitud: 3 m
Cantidad	1 ST	
Tipo	IE-CC-SMAM-SMAF-5M	Versión
Código	2787940000	Cable de antena, Conexión 1: Macho SMA, Conexión 2: Conector
GTIN (EAN)	4064675066200	hembra SMA, Longitud: 5 m
Cantidad	1 ST	