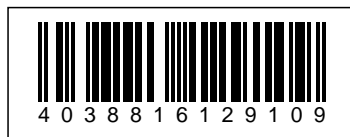


## ALLNET ALL-DIN-101-AC

>>> Al artículo de la tienda



### EAN CODE



### Destacados:

- 3PIN AC100~240V ENTRADA de alimentación
- 2P disyuntor 10A incluido
- 2P SPD dispositivo de protección contra sobretensiones / descargador de sobretensiones
- 1x bandeja de fibra monomodo LC de 4 puertos
- 16x salidas/entradas de conector de cable M25
- Caja estanca IP66 y apta para uso prolongado en exteriores
- Riel DIN para el montaje de dispositivos finales adicionales como interruptores o fuentes de alimentación (consulte los accesorios)
- Incl.
- Incl. banda metálica para montaje en poste
- Para uso en exteriores.

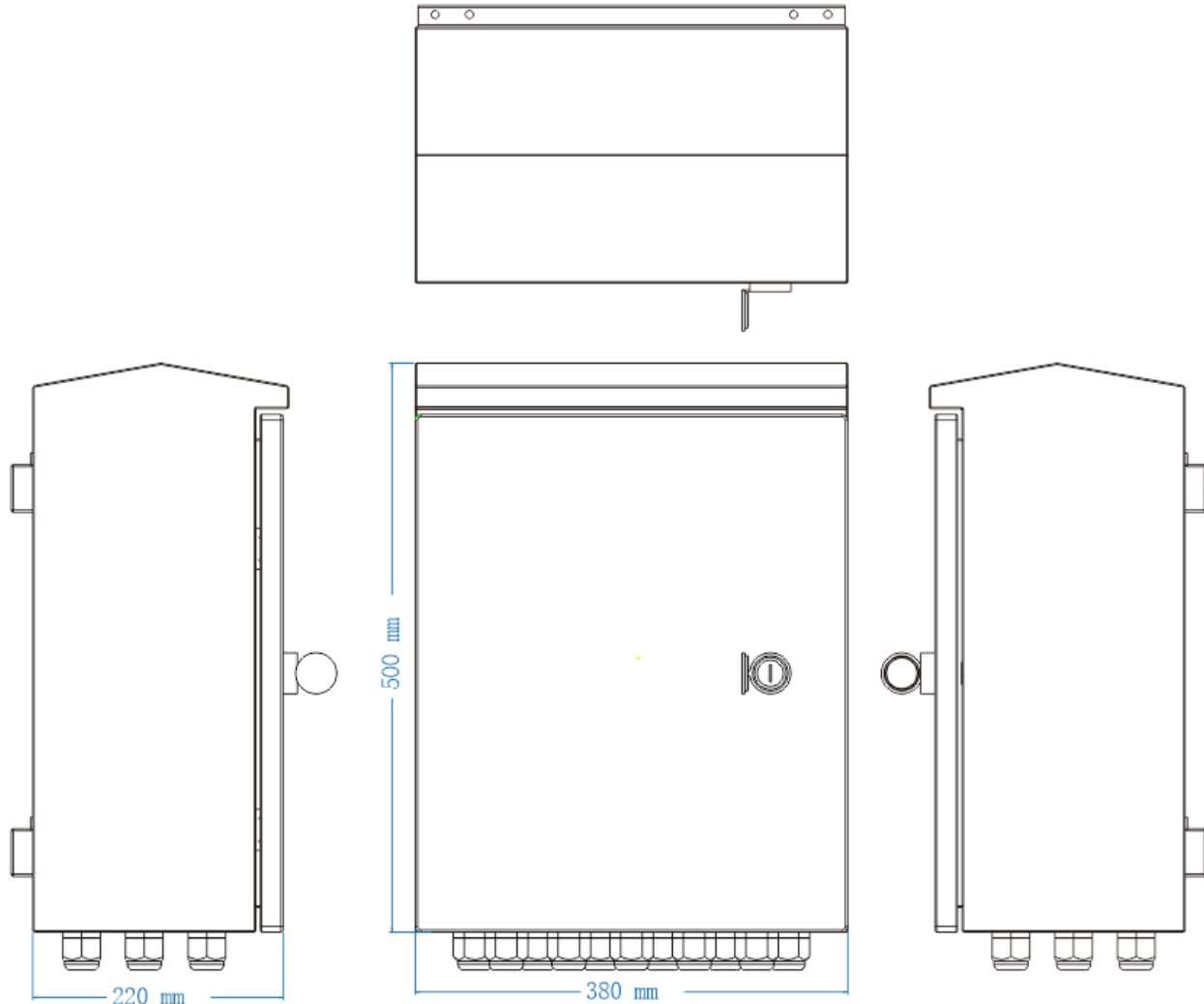
La ALL-DIN-101-AC se define como una solución de primera clase para el uso en exteriores de dispositivos finales de TI, equipados con un carril DIN. Esta caja combina una serie de características excepcionales que la convierten en una elección innovadora.

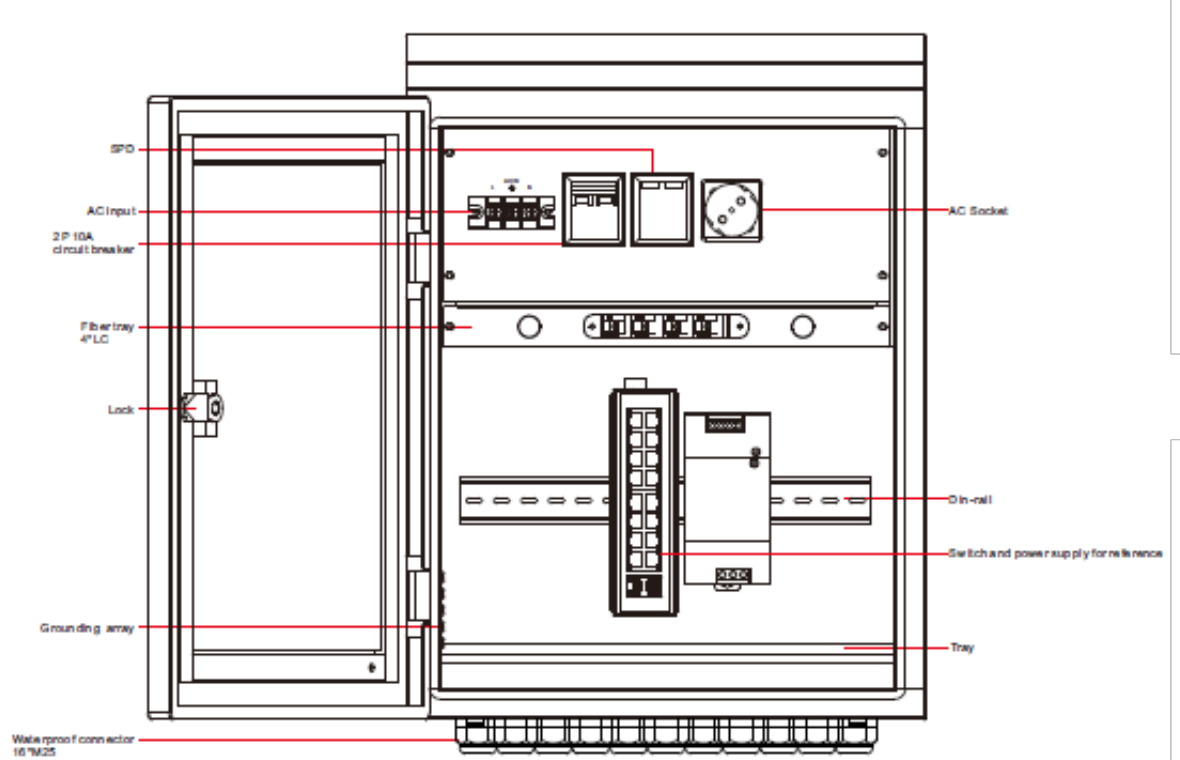
Dentro de la caja, no solo hay disyuntores 2P de doble capacidad con 2 polos de protección, sino también un supresor de sobretensiones SPD 2P y una práctica toma de tierra de CA. Además, cuenta con una bandeja de fibra monomodo de fibra óptica LC de 4 puertos y otros elementos innovadores.

Las aplicaciones de la caja son diversas, desde sofisticadas soluciones de videovigilancia hasta la supervisión fiable de bosques y el establecimiento de conexiones WIFI/radio estables.

Con un impresionante grado de impermeabilidad (IP66) y protección contra el óxido, la carcasa es sinónimo de

uso duradero en exteriores. Se puede montar tanto en paredes como de forma segura en postes utilizando la correa metálica para postes incluida. Esta carcasa establece nuevos estándares en términos de protección, versatilidad y robustez en el entorno exterior.





### Detalles técnicos:

Parámetros	Especificaciones
Entrada de alimentación	AC100~240V, 50/60Hz, 10A
Salida CA	Salida CA 1 canal
Bandeja de fibra	4*LC
Interruptor automático	2P 10A
Conecotor	16*M25, resistente al agua
Temperatura de funcionamiento	- 40°C ~ 75°C
Temperatura de almacenamiento	-40°C ~ 85°C
Humedad (sin condensación)	0~95%
Dimensión(H&times;A&times;D)	500x380x220mm
Material	Metal
Color	Blanco
Peso neto	15kg
Opción de montaje	Montaje en pared y en poste



Número de artículo: 219493  
Número de fabricante: ALL-DIN-101-AC

## Atributos

Atributo	Valor
19/10" Außenhöhe:	500
19/10" Breite:	380
19/10" Farben:	Lichtgrau
19/10" Schrankart:	Wandgehäuse
19/10" Schutzklasse IP:	IP66
19/10" Tiefe:	220
19/10" Türart:	Vollblechtür
19/10" Wandgehäuse 1- oder 2-teilig:	Wandgehäuse 1-teilig
19/10"/DIN-Rail:	DIN-Rail
Peso:	15 Kg
Garantía:	24.00 Meses

## Accesorios

Número de artículo	Denominación
189896	ALLNET Switch industrial smart managed Layer2+ 16 Port GbE • PoE Budget 360W • 12x PoE+ • 4x SFP • Fanless • DIN • ALL-SGI8016PM
223958	ALLNET Switch industrial full managed Layer2+ 12 Port GbE • PoE Budget 240W • 8x PoE at • 4x SFP • Fanless • DIN • JSON API • ALL-SGI8112PMJ
223959	ALLNET Switch industrial full managed Layer2+ 6 Port GbE • PoE Budget 120W • 4x PoE+ • 2x SFP • Fanless • DIN • JSON • ALL-SGI8106PMJ
207417	ALLNET Switch industrial full managed Layer2+ 20 Port GbE • PoE Budget 240W • 8x PoE at • 8x GbE • 4x SFP • DIN • Fanless • ALL-SGI8120PM
131244	Meanwell Fuente de alimentación 48V 240W carril DIN
140522	Mean Well Fuente de alimentación carril DIN 48V/120W
146994	Mean Well Fuente de alimentación carril DIN 48V/480W
219504	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz, 3m, schwarz, S-STP(S/FTP), PUR Indoor/Outdoor/Indu (UV/Water/oil/-resistant), AWG26, mit CAT7 Rohkabel, Synergy 21
219506	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz, 7,5m, schwarz, S-STP(S/FTP), PUR Indoor/Outdoor/Indu (UV/Water/oil/-resistant), AWG26, mit CAT7 Rohkabel, Synergy 21



Número de artículo: 219493  
Número de fabricante: ALL-DIN-101-AC

Número de artículo	Denominación
133085	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz, 10m, schwarz, S-STP(S/FTP), PUR(Außen/Outdoor/Industrie), AWG26, Synergy 21
205960	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz, 7,5m, weiss, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
205964	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz, 25m, weiss, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
205965	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz, 30m, weiss, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
205966	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz, 40m, weiss, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
205967	Patchkabel RJ45, CAT6A 500Mhz, 50m, weiss, S-STP(S/FTP), PUR(Superflex), Außen/Outdoor/Industrie, AWG26, Synergy 21
134571	ALLNET ALL3419 Central IP para 3 sensores
104126	ALLNET ALL3505 Aplicación domótica IP para carril DIN
157798	ALLNET ALL3020 Sensor de humedad y temperatura
161618	Poynting Antena 5G LTE 6dbi
189100	Poynting Antena PUCK 2en1 IoT/M2M, 6dbi
161656	Poynting Antena 5G LTE 6dbi
232566	Poynting Antena 5G LTE 6dbi
232567	Poynting Antena Puck 5G LTE 6dbi
198419	Poynting Antena Puck 5G/LTE
232569	Poynting Antena Puck 5G LTE 6dbi
182958	ALLNET ALL-RUT22GW Router compacto industrial 4G LTE
231733	ALLNET 19"zh. Kabelbinder, mit Markierfläche, L100xB2,5mm, 100er Pack, Transparent, Synergy 21,