



Descripción

- Adecuado para sistemas fotovoltaicos, equipado con un protector contra sobretensiones y un aislador que proporciona aislamiento, protección contra fugas y conexión a tierra.
- Las carcasas están hechas de materiales de policarbonato (PC-ABS). 1K08 alta resistencia al impacto y lo suficientemente liviano para transportarlo fácilmente. Clasificación IP65 para instalación en exteriores, resistente a la radiación UV, agua, polvo, reduciendo la corrosión.
- A través de la cubierta transparente, se puede observar directamente el mecanismo interior.
- Componentes confiables, con certificación TUV, CE, de acuerdo con el estándar IEC.
- Conector de cable IP65. El conector de cable impermeable y el conector MC4 son opcionales.

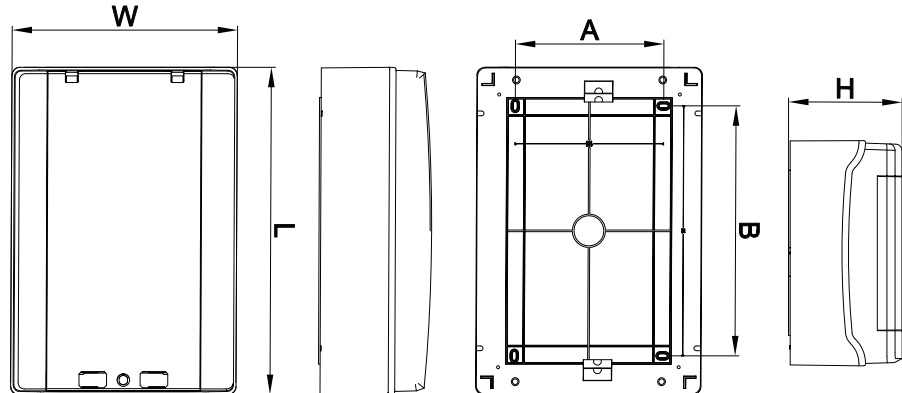
Tipo de puerta abierta de derecha a izquierda

Tamaño del producto



Modelo N°	Dimensión (mm)		
	L	W	H
HA-4P	143	210	100
HA-8P	215	210	120
HA-12P	298	260	140
HA-18P	410	285	140
HA-24P	298	420	140
HA-36P	298	570	140

Dimensiones generales y de instalación (mm)



Introducción a las funciones del producto

- Grado de protección IP65
- Estructura de la cerradura
- Posición reservada para pegatinas funcionales
- Reservado para la instalación de cerraduras antirrobo
- Estructura del deflector del circuito
- Estructura suelta del marco de superficie
- Con orificio ciego
- Con conjuntos de terminales de cobre

Tabla de resumen de datos del producto de la caja de distribución impermeable de montaje en superficie de la serie HT

Tamaño del producto



Model No.	Dimensión(mm)		
	L	W	H
HT-2P	120	55	95
HT-5P	159	119	90
HT-8P	155	201	90
HT-12P	198	255	108
HT-15P	198	309	108
HT-18P	198	363	108
HT-24P	273	354	108

Dimensiones generales y de instalación (mm)

