

Modelo <i>Axis.t</i>	S - <i>Small</i>	M - <i>Medium</i>	L - <i>Large</i>
<b>Características generales</b>			
Tensión de red	400Vac trifásico / 240Vac monofásico		
Frecuencia de red	50Hz		
Número de conectores	1		
Medidor de energía MID	no	opcional	opcional
Sensor RCM para seguridad de la red	opcional		
Grado de Protección	IP44		
Instalación	Interior, para solo uso privado (*)		
Temperatura ambiente	desde -5°C a +50°C		
Dimensiones	L 340mm x H 650mm x W 172mm		
Peso	10kg		
Conformidad CE	si		

<b>Servicio de recarga</b>			
Potencia máxima entregada	22kW trifásico / 7,4kW monofásico		
Control de potencia Máxima entregada	potenciómetro	potenciómetro	no
Autolimitación de potencia máxima entregada	no	si	si
Gestión de recarga por parte del usuario	no	no	Mediante App (*)
Tipo de conector	Tipo 2 modelo Plug / Tipo 2 modelo Socket con cable		
Modo de recarga	Modo 2 / Modo 3		
Protección eléctrica del conector	IPXXB		
Retención mecánica del Conector	si	si	Si
Protocolo PWM	IEC 61851-1		
Inicio de recarga	Al conectar		

(\*) Utilizable sólo con sistema de almacenamiento **ATON STORAGE**: Véase la descripción de las especificaciones del modelo **Axis.t L-Large**