

SYNAPSE

Estación de recarga de vehículo eléctrico

RECMVE40W1274

RECMVE40W2274

RECTVE40W1222

RECTVE40W2222



	Cargador monofásico	Cargador trifásico
Con base	RECMVE40W1274	RECTVE40W1222
Con cable	RECMVE40W2274	RECTVE40W2222
ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS		
Tensión nominal	220-205V	380-440V
Frecuencia	1F + N	3F + N
Potencia	7,4kW	22kW
Corriente de carga	32A	32A
Tipo de cargador	Tipo 2	Tipo 2
Consumo de energía en espera	5W	5W
ESPECIFICACIONES MECÁNICAS		
Dimensiones	300 x 210 x 90 mm	
Peso	3 Kg	
Material	ABS Blanco	
Grado IP	IP54	
Rango de temperatura	-40°C/85°C	
Humedad	0-95% sin condensación	
Refrigeración	Refrigeración ambiente	
ESPECIFICACIONES ADICIONALES		
Protocolo de comunicación	MODBUS	
Actualización firmware	PEN DRIVE + APP	
Indicador luminoso	LED RGB	
Ajuste de potencia	Gestión dinámica de potencia	
Método de activación	RFID	
OTROS		
Certificado	CE	
Conectividad	WIFI + Bluetooth	