

Tipo 2S



XEV1K22T2SEMC







Kit EVCS Witty solar trifásico 22kW RFID

Características técnicas

Conectividad

Tipo de conector/enchufe

Potencia		
Potencia por punto de carga	22 kW	
Conectividad	1,38 - 22,08 kW	
Frecuencia		
Frecuencia	50 - 60 Hz	
Power supply		
Número de fases para la fuente de alimen- tación	3	

Corriente eléctrica	
Corriente nominal asignada	32 A

Número de puntos de carga	1
· -	
Funciones	
Con gestión de cargas	Sí

Equipo	
Número de tomas de la carcasa	0
Con interruptor de control de potencia	No
Con liberación de emergencia en caso de corte de corriente	Sí
Conexión	

imensiones	
Altura	553,50 mm
Anchura	237 mm
Longitud	549 mm
Profundidad	173 mm

Difficusiones	
Altura	553,50 mm
Anchura	237 mm
Longitud	549 mm
Profundidad	173 mm
Instalación, montaje	
Montaje en	Montaje de superficie
Seguridad	
Índice de protección IP	IP55