



- **Dynaminc Load Management** incrustado
- **Estilo urbano** con un diseño estructural robusto
- **Carcasa frontal** customizable
- **Medidor certificado MID** para la facturación
- **OCPP** a través de Ethernet y 3G

# eVolve Smart Series

## Punto de recarga para Vehículos Eléctricos



### Aplicación

Empresas, bloques de vecinos, centros comerciales y otros lugares en los que una solución simple Workplace, communal blocks, shopping malls and those other places where a simple solution (no user management, no billing and no charging point monitoring) is enough to provide the charging service required.

### Concept Design

La innovación es un aspecto clave de las smart cities, en todos sus equipamientos urbanos pero en especial en el sector del vehículo eléctrico. La serie eVolve se adapta a esta demanda con su diseño estilizado y moderno.

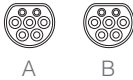
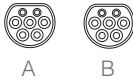
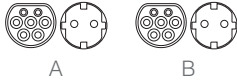
No se ha tenido en cuenta tan sólo el diseño externo, sino también las condiciones diarias de funcionamiento y ambientales.

### NUEVO Gama eVolve



WB eVolve Smart

Post eVolve Smart

Modelo	S	T	TM4
Alimentación AC	1P + N + PE	3P + N + PE	3P + N + PE
Corriente máxima de entrada	64 A	64 A	64 A
Potencia máxima de entrada	14,8 kW	44 kW	44 kW
Número de conectores	2	2	4
Tipo de conector	2x Conector Tipo 2 (sistema de bloqueo)	2x Conector Tipo 2 (sistema de bloqueo)	2x Conector Tipo 2 (sistema de bloqueo) 2x CEE/7
	 A B	 A B	 A B
Protocolo de interfaz	OCPP1.2, 1.5, 1.6		
Índice de protección	IP54 / IK10		
Bloqueo de la puerta	Cierre con llave		
Kit de baja temperatura	-30 °C hasta +45 °C		

### Personalizable

