

# POLICHARGER KSIX IN-SC EV HOME+



El cargador POLICHARGER KSIX IN-SC EVHOME+ se adapta a las necesidades de cualquier vehículo aprovechando al máximo la potencia disponible de la vivienda o edificio. Diseñados con una máxima durabilidad y seguridad, el cargador KSIX permite un funcionamiento óptimo tanto en interior como exterior. KSIX SC-IN EVHOME+ incorpora el ajuste de potencia de carga exacta en cada momento así como también el ajuste dinámico de potencia mediante un medidor que permite adaptarla a la potencia disponible en cada momento.

## Especificaciones generales

Modelo	POLICHARGER KSIX SC-IN
Tipo de conector	Base Tipo 2 (IEC 62196)
Dimensiones exteriores	229x203x99 mm
Longitud del cable	-
Peso total	3 kg
Temperatura de funcionamiento	De -20 °C a 40 °C
Directivas de referencia	2014/35/EU, IEC61851-1, IEC61851-22, IEC62196-1
Marcado	CE

## Especificaciones eléctricas

Potencia máxima	7,4 kW
Corriente máxima	32 A
Frecuencia nominal	50 Hz / 60 Hz
Voltaje de entrada	230 V AC $\pm$ 10 %, 1P+N+PE
Corriente de carga	configurable de 6 A a 32 A
Grado de protección	IP54 / IK10

