

POLICHARGER IN-T23F



Características técnicas	
Referencia	POLICHARGER IN-T23F
Dimensiones Caja	229 mm x 203 mm x 99 mm
Peso total	4kg
Material Caja	ABS
Instalación	Sujeción en pared mediante 4 puntos
Modo de carga	Modo 3
Protección	IP65 / IK10
Corriente máxima	32A
Potencia máxima	22kW
Tipo cable	5x6mm + 1x0.5mm
Largura cable	5m
Conector	Tipo 2 (IEC 62196)
Alimentación	400V AC $\pm 10\%$ - 50Hz / 60Hz 3P+N+PE
Comunicaciones	Puerto RS 485 para comunicación entre equipos, o con PC
Normativas	IEC 61851-1:2010 / IEC 61851-22:2001 / 2014/35/EU
Información de estado	Pantalla LCD con retroiluminación en varios colores
Parametrización	Mediante teclado de 4 botones
Temperatura funcionamiento	-20° / 40°
Modulación de carga	Manual de amperio en amperio de 6 a 32A, o automática en función del consumo total de la vivienda o instalación
Lectura de consumo vivienda	Mediante transformador de intensidad, hasta 60A
Programación horaria	Si, programación de hora de inicio y parada de carga



POLICHARGER IN-T23F