



BETA 1845EM/3

Enrollador automático con cable 3Gx2,5 mm² y enchufe TIPO 2 para cargar vehículos eléctricos



Certificaciones y Normas

CE IP42



Características

Diseñado para profesionales y usuarios domésticos, el 1845EM/3 es perfecto para optimizar el espacio y mejorar la gestión de la carga de vehículos eléctricos.

GESTIÓN ÓPTIMA DE LOS CABLES

El producto es ideal para el rebobinado automático de cables para reducir el desorden, evitar accidentes y mejorar la seguridad en la estación de carga.

INVERSIÓN DE FUTURO

El creciente desarrollo de la movilidad eléctrica hace imprescindible disponer de un sistema de carga eficiente, preparado para durar y soportar las necesidades de un mercado en expansión.



TOMA TIPO 2

El conector TIPO 2 es el estándar europeo para la carga de vehículos eléctricos, ideal para su uso con cajas murales domésticas.



PROTECCIÓN TÉRMICA



El aparato está equipado con un sistema de seguridad que interrumpe el suministro eléctrico en caso de sobrecalentamiento, evitando daños.



CARGA SOLICITADA

El sistema de rebobinado automático protege el cable del desgaste y los enredos, manteniendo la estación de carga limpia y organizada.

Certificaciones y Normas**CE** IP42
**Referencias**

	Art.	Cavo	L m	Scocca	 kg
018450403	1845EM/3	H07BZ5-F	7+1	A	5,4

Escanee el código QR para acceder a la pestaña web
Especificaciones, multimedia y documentación en un

