

Cable de carga en espiral efuturo, enchufe de tipo 2 a tipo 1, monofásico, hasta 3,7 kW, 16 A, 230 V, Modo 3, 5 metros

Referencia: 117.7310

EAN: 4042146864821

Precio de promoción: 266,00 € *

Descripción

- Cable de conexión entre la estación de carga y el vehículo
- Para vehículos eléctricos e híbridos
- Tipo 2 – tipo 1 (IEC 62196-2)
- Potencia de carga de hasta 3,7 kW
- 16 A (monofásico)
- 230 V
- Modo 3
- Longitud de cable en reposo: 3 metros
- Longitud del cable completamente extendido: 5 metros
- Con protección térmica
- Homologación TÜV, certificados CE y RoHS
- Con bolsa para cable

Con este cable de Modo 3 de alta calidad, cargará su vehículo eléctrico o híbrido de forma muy rápida, segura y fiable. La protección térmica integrada corta el suministro de energía en caso de aumento de la temperatura y evita así daños en la batería del vehículo o en la estación de carga. Con una potencia de carga de hasta 3,7 kW y una longitud de cable de hasta 5 metros, este cable de carga es ideal para cargar en casa o en una estación de carga pública. Gracias a su forma en espiral, el cable puede guardarse con una longitud de tan solo 3 metros cuando no se usa. Gracias a la alta calidad y durabilidad del cable y sus enchufes de formas ergonómicas, este cable de carga es un aliado fiable para la carga de su vehículo eléctrico o híbrido. Este cable también puede usarse para la carga con estaciones de carga de hasta 3,7 kW, ya que las unidades de carga de Modo 3 se diseñan de modo que su vehículo reciba siempre la potencia eléctrica correcta a través del cable. El enchufe de carga se puede bloquear tanto en la estación como en el vehículo con solo activar el cierre centralizado del vehículo. Al hacerlo, los enchufes quedan encajados en el vehículo y la estación, y usted puede alejarse tranquilamente de su vehículo eléctrico mientras se realiza la carga. Para guardar a buen recaudo su cable mientras no lo utiliza, su nuevo cable de carga se entrega con una práctica bolsa para cable.

Características

Altura de paquete mm:	90
Anchura de paquete mm:	383
Certificación:	CE, RoHS
Ciclos de emparejamiento:	Hasta 10 000
Clase de corriente A:	Máx. 16 A (monofásico)
Clase de protección:	IP 54 (con tapa de protección)
Color del cable:	Negro
Comunicación:	(IEC 62196-2): Mode 3
Enchufe a la red:	Tipo 2
Enchufe de la estación de carga:	Tipo 2
Enchufe del vehículo:	Tipo 1
Formato de cable:	En espiral
Frecuencia:	50
Longitud de cable de carga en reposo:	3
Longitud de cable de carga extendido:	5
Longitud de paquete mm:	406
Modelo efuturo:	Cable de carga en espiral efuturo, enchufe de tipo 2 a tipo 1, monofásico, hasta 3,7 kW, 16 A, 230 V, Modo 3, 5 metros
Modo:	3
Potencia de carga:	Hasta 3,7 kW
Sección transversal de cable mm ² :	5* 2.5 mm ² + 1* 0.5 mm ²
Temperatura de funcionamiento:	- 25° a + 55 °C
Tensión:	230 V AC
Tensión de clavija:	230

