

**efuturo зареждащ кабел прав, отворен
край към щепсел тип 1 за свързване към
стенен заряден модул Wallbox, 1 фаза, до
7,4 kW, 32 A, 230 V, Mode 3, 5 метра**

Артикул № 117.7225
Номер според Европейската асоциация за
номериране/кодиране/ на артикулите (EAN): 4042146864784
Специална Цена: 185,00 € *



Описание

- Кабел за свързване на зарядната станция с превозното средство
- за електрически и хибридни превозни средства
- Отворен край – тип 1 (IEC 62196-2)
- мощност на зареждане до 7,4 kW
- 32 A (еднофазен)
- 230 V
- Mode 3
- дължина на кабела 5 метра
- със защита от прегряване
- TÜV тестван, CE и RoHS сертифициран

С този качествен кабел Mode 3 можете много бързо, сигурно и надеждно да зарядите вашето електрическо или хибридно превозно средство. Интегрираната защита от прегряване прекъсва подаването на ток в случай на голямо образуване на топлина и така предотвратява повреда на акумулатора на превозното средство или на зарядната станция. С мощност на зареждане до 7,4 kW и дължина на кабела макс. 5 метра, този зареждащ кабел е много подходящ за зареждане в къщи от вашия собствен стенов заряден модул Wallbox. Благодарение на ергономично оформените щепсел и качествен и издръжлив кабел, този зареждащ кабел е надежден партньор при зареждането на вашето електрическо или хибридно превозно средство. Щепселът за зареждане може да бъде блокиран на превозното средство, достатъчно е да заключите автомобила си. В този случай щепселът е здраво свързан с автомобила и можете спокойно да се отдалечите от електрическия си автомобил по време на процеса на зареждане.

Свойства

Mode:	3
Височина на опаковката mm:	90
Дължина на зареждащия кабел:	5
Дължина на опаковката mm:	402
Зарядна мощност:	до 7,4 kW
Клас на защита:	IP 54 (с предпазна капачка)
Комуникация:	(IEC 62196-2): Mode 3
Модел efuturo:	efuturo зареждащ кабел прав, отворен край към щепсел тип 1 за свързване към стенов заряден модул Wallbox, 1 фаза, до 7,4 kW, 32 A, 230 V, Mode 3, 5 метра
Мрежов щепсел:	Кабел/винтови клеми (04)
Напрежение:	230 V AC
Напрежение щепсел:	230
Напречно сечение на кабела в mm²:	3* 6.0 mm ² + 1* 0.5 mm ²
Работна температура:	- 25° до + 55°C
Сертифициране:	CE, RoHS
Сила на тока A:	макс. 32 ампера (1-фазен)
Форма на кабела:	прав
Цвят на кабела:	черен
Цикли на сдвояване:	до 10 000
Честота:	50
Широчина на опаковката mm:	380
Щепсел от страна на зарядната станция:	Отворен край за връзка към стенов заряден модул Wallbox
Щепсел от страна на превозното средство:	Тип 1