

Laddkabel

Kablage för elbilsaddning

Komplett kablage för elbilsaddning



Denna laddkabel passar till alla bilar med Typ2-kontakt. Kabelsatserna som är IP44 finns i flera storlekar och längder.

De är anpassade för laddning från 16A 1-fas 3,7kW upp till 32A 3-fas 22kW. Levereras i längder på 7,5 meter eller 5 meter.

En signalledare i kabeln kopplas samman mellan laddningsstationen och elbilen. Signalledaren ser till att allt är ok före laddningen startar.

Både stickpropp och anslutningsdon är tillverkade i ett kraftfullt material och tål den tuffa miljön runt laddstationen.

E-nummer	Typ		Spänning	Effekt	Kabellängd
24 800 17	Laddkabel T2-T2 16A 3,7kW 5m	1-fas	230V	3,7kW	5 meter
24 800 18	Laddkabel T2-T2 32A 7,4kW 5m	1-fas	230V	7,4kW	5 meter
24 800 19	Laddkabel T2-T2 32A 7,4kW 7,5m	1-fas	230V	7,4kW	7,5 meter
24 800 20	Laddkabel T2-T2 32A 22kW 5m	3-fas	400V	22kW	5 meter
24 800 21	Laddkabel T2-T2 32A 22kW 7,5m	3-fas	400V	22kW	7,5 meter

