

Bornes de charge

Compatibilité Sept. 2019

Remarque : Si seuls des types individuels peuvent être commandés, selon liste ; sinon, toutes les bornes de charge de fabricant, qui ont une interface Ethernet sont compatibles ; * = Sans menu déroulant standard, des informations détaillées sur le projet sont nécessaires ; sauf erreurs et modifications.

	<p>Amtron (Xtra/Premium) Individuel via SEMP ou Cluster via ACU Smart</p>
	<p>P20, P30 (x + c)</p>
	<p>Terra*, EVLunic</p>
	<p>emh1, emh2*, emh3*</p>
	
	
	
	
	
	
	<p>Zapcharger Pro</p>
	
	<p>EVLink</p>