



Product Information

Charging

2022. augusztus

Termék:	Webasto Next
----------------	---------------------

	Tárgy			
Webasto Next töltővel kompatibilis fogyasztásmérők a dinamikus terheléskezelés érdekében				
	Információ			
<p>Egy külső energiamérő csatlakoztatásával a Webasto Next alkalmassá válik helyi dinamikus terheléskezelésre (önálló).</p> <p>A következő ModBus TCP-mérőkkel kompatibilis a Webasto Next töltőállomás:</p>				
Gyártó	Modell	Típus	Áramerősség	MID
Carlo Gavazzi	EM24DIN AV2 3X E1 X	Közvetlen mérés	65 A-ig	Nem
	EM24DIN AV2 3X E1 PFB	Közvetlen mérés	65 A-ig	Igen
	EM24DIN AV5 3X E1 X	áramváltón keresztül	>65 A	Nem
	EM24DIN AV5 3X E1 PFB	áramváltón keresztül	>65 A	Igen
Eastron	SDM630-Modbus V3 (TCP)	Közvetlen mérés	100 A-ig	Igen
	SDM630MCT-Modbus V3 (TCP)	áramváltón keresztül	>100 A	Igen
Siemens	7KM2200-2EA00-1JB1	áramváltón keresztül	>65 A	Igen
	7KM2200-2EA30-1JA1	áramváltón keresztül	>65 A	Nem
	7KM2200-2EA30-1EA1	áramváltón keresztül	>65 A	Nem
	7KM2200-2EA40-1JB1	Közvetlen mérés	65 A-ig	Igen
	7KM2200-2EA40-1JA1	Közvetlen mérés	65 A-ig	Nem
	7KM2200-2EA40-1EA1	Közvetlen mérés	65 A-ig	Nem
	7KM3220-0BA01-1DA0	áramváltón keresztül	>65 A	Nem
TQ	EM420	Közvetlen mérés áramváltón keresztül	Közvetlen mérés 63A teljesítmény-átalakítón keresztül > 63 A	Nem