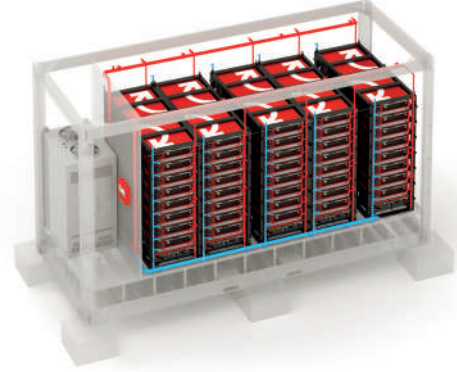


ENERJİ DEPOLAMA KONTEYNER ÇÖZÜMLERİ



	PESS-C40L-4020	PESS-C32L-3216
Dc Verileri		
Batarya Kimyası	Lityum Demir Fosfat	Lityum Demir Fosfat
Çevrim Ömrü	%80 DOD with 4500 Cycles @0,5 C	%80 DOD with 4500 Cycles @0,5 C
Hücre Özellikleri	3,2 V 302 Ah	3,2 V 302 Ah
Kabin Konfigürasyonu	4160 S	3328 S
Dizi Sayısı	10	8
Kabin Nominal Enerji Kapasitesi	402 kW	402 kW
Dc Nominal Enerji Kapasitesi	4020	3216
Nominal Gerilim	1331,2	1331,2
Gerilim Aralığı	1164 - 1497	1164 - 1497
Bms Haberleşme Arayüzü	RS485, Ethernet, Can Bus	RS485, Ethernet, Can Bus
Bms Haberleşme Protokolü	Modbus RTU, Modbus TCP	Modbus RTU, Modbus TCP
Mekanik Özellikler		
Boyut (L*w*h)	7000*2700*3500	6000*2700*3500
Ağırlık	<45 T	<38 T
Koruma Sınıfı	IP54	IP54
Çalışma Sıcaklık Aralığı	-20 / +40°C	-20 / +40°C
Bağıl Nem Oranı	0- 95%	0- 95%
Maks. Çalışma Yüksekliği	3000 m	3000 m
Dc Kapağın Soğutma Konsepti	HVAC	HVAC
Haberleşme Arayüzü	RS485, Ethernet, GPRS	RS485, Ethernet, GPRS