



SolarEdge StorEdge gränssnitt för Europa, Asien och Stilla havsområdet, samt Sydafrika

SESTI

STOREDGE™



SolarEdge StorEdge gränssnitt

- För anslutning av hembatteri till SolarEdge-växelriktare
- Enkel installation och anslutning till batteriet och SolarEdge-mätare
- Kan anslutas till SolarEdge växelriktare parallellt med solcellssträngarna
- Kan användas för att uppgradera befintliga SolarEdge-system
- Konstruerat för att eliminera DC-spänning och -ström under installation, underhåll och eventuell brandbekämpning

	SESTI-S1	SESTI-S2	SESTI-S4	
BATTERI DC-INGÅNG				
Antal batterier per StorEdge-system	1			
Kompatibla batterier	LG Chem RESU7H	LG Chem RESU10H	LG Chem RESU7H LG Chem RESU10H	
Kompatibla växelriktare	En-fas icke-HD-Wave växelriktare		HD-Wave växelriktare	
Max ingångsspänning	1000			Vdc
Max ingångsström	8,5	17,5		Adc
DC-säkringar på plus och minus	12A (kan bytas på plats)	25A (kan bytas på plats)		
YTTERLIGARE FUNKTIONER				
Gränssnitt för batterikommunikation	RS485			
Gränssnitt för mätarkommunikation	RS485			
Elförsörjning batteri	Ja, 12 V/53 W		Nej	
STOREDGE GRÄNSSNITT ELFÖRSÖRJNING				
AC-ingångsspänning (nominell)	220/230			Vac
AC-ingångsspänningsområde	184–264,5			Vac
AC-frekvens (nominell)	50/60 ±5			Hz
Max ingångsström AC	300	10		mA
INSTALLATIONSSPECIFIKATIONER				
AC-ingångens förskruvning kabeldiameter/ledarearea	6–13 mm/1–2,5 mm ²			
DC-ingång	1 MC4-par			
Mått (HxBxD)	206,6 x 316 x 117,5			mm
Vikt	3			kg
Min/max drifttemperatur	–20 till +60			°C
Kapslingsklass	IP65			
Installation	Väggmontering			

