

# Accessori



M1-40

M3-40

M3-40-Dual



Soluzione CT plug-and-play per un'installazione semplice



Supporto alla configurazione remota tramite APP Solax Cloud



Frequenza di aggiornamento di 50 ms per un controllo più preciso e veloce



Separazione tra correnti forti e deboli per una maggiore sicurezza



Sequenza di fase e direzione del CT regolate in modo intelligente, risolvendo automaticamente i problemi di installazione



Capacità di monitorare contemporaneamente l'energia della rete e quella di inverter di terze parti\*

\*Supportato solo dal modello a due circuiti M4-Cloud

\*V1.2. Le informazioni possono essere soggette a modifiche senza preavviso. 650.00079.00

	M1-40	M3-40	M3-40-Dual
Tipo di rete elettrica	1P2W	3P3W / 3P4W	
Tensione nominale	220 V ~ 240 V	3 x 220 / 380 V ~ 3 x 240 / 415 V	3 x 57.7 / 100 V ~ 3 x 240 / 415 V
Tensione di funzionamento	100 V ~ 288 V	100 V ~ 280 V	50 V ~ 480 V
Corrente	*A / 40 mA		
Specifica CT consigliata (trasformatore di corrente)	100 A / 40 mA, 200 A / 40 mA, 400 A / 40 mA, 600 A / 40 mA, 1000 A / 40 mA, 1500A / 40mA, 2000A / 40mA		
Consumo energetico	< 1.2 W	< 1.5 W	< 1.2 W
Classe di accuratezza della misura	Tensione e corrente: Classe 0.5 Potenza attiva: Class 1 Potenza reattiva: Class 2		
Requisito di risoluzione	Potenza attiva: 0.1 W    Frequenza: 0.001 Hz		
Frequenza	45 Hz ~ 65 Hz		
Tolleranza di frequenza	0.01 Hz		
Temperatura operativa	-40°C ~ 70°C		
Umidità operativa	≤95% RH (Non condensante)		
Altitudine operativa	< 4000 m		
Grado di protezione	IP20		
Dimensioni (L x A x P)	18 mm x 100 mm x 65.5 mm	45 mm x 100 mm x 65.5 mm	72 mm x 100 mm x 65.5 mm

## Soluzioni

