

La stazione di media tensione GoodWe, un centro di potenza step-up compatto, è in grado di resistere a diversi tipi di ambienti. Offre la massima densità di potenza in una soluzione sicura ed efficiente dal punto di vista energetico, composta da quadro MT, trasformatore e quadro BT per la trasformazione dell'energia in impianti solari su larga scala. La soluzione preassemblata ed economica è integrata in un container prefabbricato di 20 piedi, ideale per un facile trasporto e una rapida installazione. Il design Plug-and-Play rende la connessione alla rete eccezionalmente facile e rapida, mentre l'architettura modulare consente una manutenzione semplificata. Tutti i componenti elettrici contenuti sono testati in base a rigorosi standard di sicurezza, per garantire la sicurezza degli operatori.



Contenitore da 20 piedi per un facile trasporto



Design e progettazione modulare integrata che semplifica la manutenzione



Componenti testati di qualità affidabile



Eccezionale adattamento ad ambienti estremi







Modello	GW3500K-MVS	GW5000K-MVS	GW7000K-MVS
Transfomero			
Tipo di trasformatore		Immersione in olio	
Potenza nominale (kVA)	3500kVA@40°C	5000kVA@40°C	7000kVA@40°C
Connessione di avvolgimento	Dy11	Dy11-y11	Dy11-y11
Tensione LV / MV (kV)		0.8 / 10 ~ 35	
Corrente massima di ingresso alla tensione nominale (A)	2526	2 × 1805	2 × 2526
Frequenza (Hz)		50 / 60	
Intervallo di maschiatura		±2 × 2.5%	
Indice di efficienza di picco		≥99%	
Tipo di raffreddamento		ONAN (Olio, Aria, Naturale)	
Impedenza	7% (±10%)	7.5% (±10%)	8% (±10%)
Tipo di olio		Olio minerale (senza PCB)	
Materiale di avvolgimento		Al / Al	
Classe di isolamento		А	
Apparecchiature di comando M	Т		
Tipo di isolamento		SF6	
Tasso Tensione (kV)		12.0 ~ 40.5	
Tasso Corrente (A)		630	
Guasto interno da arco elettrico		IAC AFL 20kA / 1s	
Q.tà di alimentatori		2-3 alimentatori (D / V / C)	
Camera LV			
Specifiche ACB	3200A / 800Vac / 3P, 1pcs	3200A / 800Vac / 3P, 2pcs	3200A / 800Vac / 3P, 2p
Specifiche MCCB		250A / 800Vac / 3P, 20pcs 320A / 800Vac / 3P, 14pcs	
Protezione			
Protezione dell'ingresso CA	Interruttore automatico		
Protezione del trasformatore	Temperatura dell'olio, livello dell'olio, pressione dell'olio		
Protezione da sovratensione BT	CA Tipo I + II		
Data generale			
Dimensioni (L x H x P mm)		6058 × 2896 × 2438	
Peso approssimativo (t)	<22		
Intervallo di temperatura di esercizio (°C)	-25 ~ +55		
Alimentazione ausiliaria	5kVA / 400V (Optional: max. 20kVA)		
Grado di protezione dall'ingresso	IP54		
Umidità relativa	0 ~ 95 %		
Altitudine massima di funzionamento (m)	1000 (Optional: 2000)		
Classe anticorrosione	C4H (Optional: C5M)		
Comunicazione	Standard: RS485, Ethernet Opzionale: Fibra ottica		
Conformità	IEC 60076, IEC 62271-200, IEC 62271-202, IEC 61439-1/2, EN50708-1		

<sup>\*:</sup> Visitare il sito web di GoodWe per ottenere gli ultimi certificati.