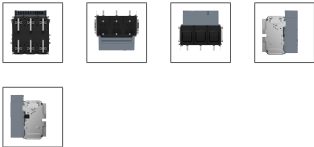




HW1M312DE



Interruttore automatico aperto hw+ HW1 55kA 1250A 3P estraibile sentinel Energy

Caratteristiche tecniche

Corrente	
Corrente nominale	1250 A
Potere di interruz. estremo in cortocircuito Icu a 400 V AC come da IEC 60947-2	55 kA
Potere di interruzione di servizio Ics a 230 V AC secondo IEC 60947-2	55 kA
Potere di interruzione di servizio Ics a 400 V AC secondo IEC 60947-2	55 kA

Durata	
Numero di manovre	25000

Equipaggiamento	
Numero di contatti ausiliari, invertitori	3

Condizioni di impiego	
Tensione di isolamento nominale Ui	1000 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp	12000 V
Tipo di tensione di alimentazione	AC

Resistenza meccanica	
Resistenza interna	50 µΩ

Architettura	
Numero di poli	3
Tipo di costruzione del dispositivo	Estrazione
Numero di poli	3P3D

Unità di sgancio	
Tempo di risposta alla chiusura	45 ms

Potenza	
Potenza dissipata totale	187,40 W

Sostenibilità	
Conformità REACH – SVHC free	Si
Conformità ROHS	Si

Illustrazioni | Disegni

