



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 $\mu\Omega$
--------------------	----------------

**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**

