



HW1E412FB

### Interruttore automatico aperto hw+ HW1 66kA 1250A 4P fisso sentinel

#### Caratteristiche tecniche

##### Corrente

Corrente nominale	1250 A
Potere di interruz. estremo in cortocircuito Icu a 400 V AC come da IEC 60947-2	66 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

Durata elettrica e numero di cicli	8000
Numero di manovre	30000

##### 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	25 $\mu\Omega$
--------------------	----------------

##### Architettura

Numero di poli	4
Tipo di costruzione del dispositivo	Fissa incorporata

##### Unità di sgancio

Tempo di risposta alla chiusura	45 ms
---------------------------------	-------

##### Sostenibilità

Conformità REACH - SVHC free	Si
Conformità ROHS	Si