



HW2S425FE

Interruttore automatico aperto hw+ HW2 100kA 2500A 4P fisso sentinel Energy

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente nominale	2500 A
Potere di interruz. estremo in cortocircuito Icu a 400 V AC come da IEC 60947-2	100 kA
Potere di interruzione di servizio Ics a 230 V AC secondo IEC 60947-2	85 kA
Potere di interruzione di servizio Ics a 400 V AC secondo IEC 60947-2	85 kA

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

Architettura

Numero di poli	4
Numero di poli	4P4D N:0/50/100/200%

Unità di sgancio

Tempo di risposta alla chiusura	50 ms
---------------------------------	-------

Architettura

Tipo di costruzione del dispositivo	Fissa incorporata
-------------------------------------	-------------------

Sostenibilità

Conformità REACh – SVHC free	Si
Conformità ROHS	Si