



HW2W312FS

### Interruttore non automatico aperto hw+ HW2 1250A 3P fisso

#### Caratteristiche tecniche

##### Corrente

Corrente nominale 1250 A

##### Architettura

Numero di poli 3

Tipo di costruzione del dispositivo Fissa incorporata

##### Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale  $U_i$  1000 V

Tensione nominale di tenuta d'impulso  $U_{imp}$  12000 V

##### Corrente

Corrente nominale ammissibile di breve durata  $I_{cw}$   $t=1$  S 220 - 240 V AC secondo IEC 60947-3 66 kA

Corrente nominale ammissibile di breve durata  $I_{cw}$   $t=1$  S 380 - 415 V AC secondo IEC 60947-3 66 kA

##### Frequenza

Frequenza 50 - 60 Hz

##### Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -25 - 70 °C

##### Sostenibilità

Conformità REACH - SVHC free Si

Conformità ROHS Si