



HMQ801AR

### Interruttore manovra sezionatore h3+ PW1600 4P 800A fisso

#### Caratteristiche tecniche

##### Corrente

Corrente nominale	800 A
Corrente nominale di breve durata Icw IEC 60947	19,2 kA
Corrente nominale a 10 °C secondo IEC 60947	800 A
Corrente nominale a 15 °C secondo IEC 60947	800 A
Corrente nominale a 20 °C secondo IEC 60947	800 A
Corrente nominale a 25 °C secondo IEC 60947	800 A
Corrente nominale a 30 °C secondo IEC 60947	800 A
Corrente nominale a 35°C secondo IEC 60947	800 A
Corrente nominale a 40°C secondo IEC 60947	800 A
Corrente nominale a 45 °C secondo IEC 60947	800 A
Corrente nominale a 50 °C secondo IEC 60947	800 A
Corrente nominale a 55 °C secondo IEC 60947	800 A
Corrente nominale a 60°C secondo IEC 60947	800 A
Corrente nominale a 65 °C secondo IEC 60947	800 A
Corrente nominale a 70 °C secondo IEC 60947	800 A

##### Architettura

Numero di poli	4
Elemento di controllo/comando	Manetta

##### Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale Ui	1000 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp	8 kV

##### Frequenza

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

##### Funzioni

Unità di sgancio	Interruttore
------------------	--------------

##### Sostenibilità

Conformità ROHS	Si
-----------------	----