



HW1C3EH

Telaio per interruttore aperto hw+ HW1 estraibile 3P 42/55/66kA 400-1600A

### Caratteristiche tecniche

#### Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale $U_i$	1000 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso $U_{imp}$	12000 V
Categoria di sovratensione secondo IEC 60947-1	2

#### Corrente

Corrente nominale	1600 A
-------------------	--------

#### Architettura

Numero di poli	3P
----------------	----

#### Installazione, montaggio

Adatto per installazione con sistema sbarre	Si
---	----

#### Sostenibilità

Senza alogeni	Si
Conformità REACH - SVHC free	Si
Conformità ROHS	Si