



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	Sì
---------------------------------------------	----

Sostenibilità

Senza alogeni	Sì
Conformità REACH – SVHC free	Sì
Conformità ROHS	Sì