



HW2C4SH

Telaio per interruttore aperto hw+ HW2 estraibile 4P 55/66/100kA 630-2500A

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	2500 A
-------------------	--------

Architettura

Numero di poli	4P
----------------	----

Installazione, montaggio

Adatto per installazione con sistema sbarre	Sì
---	----

Sostenibilità

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