

HAE412

**Interruttore Di Manovra-Sezionatore A Comando Rotativo 4 Poli 125 A 8 M. Din**

**Proprietà tecniche**

**Corrente**

Corrente nominale 125 A

**Connessione**

Sezione conduttore rigido 70 mm<sup>2</sup>

**Condizioni di impiego**

Tensione di isolamento nominale U<sub>i</sub> 800 V

Tensione nominale di tenuta d'impulso  
U<sub>imp</sub> 8000 V

**Potenza**

Potenza dissipata per polo I<sub>n</sub> 4,60 W

Potenza dissipata totale 18,40 W

Corrente nominale fino a 400 V AC AC1 82000 W

**Equipaggiamento**

Azionamento motore opzionale No

**Condizioni d'uso**

Temperatura d'esercizio -20 - 70 °C

**Porta / coperchio**

Bloccabile Sì

**Protezione**

Grado di protezione IP IP20

**Architettura**

Numero di poli 4P

Elemento di controllo/comando Manopola corta