



HIC425G

**Commutatore manovra motorizzato modulo trasferimento automatico 4P 1250A 230V AC**

**Caratteristiche tecniche**

**Condizioni di impiego**

Tensione nominale d'impiego CA 380 - 415 V

**Corrente**

Corrente nominale 1250 A

Corrente di cortocircuito nominale condizionata Icc con fusibili gl-gG 100 kA

**Potenza**

Corrente operativa nominale fino a 400 V AC AC1 822000 W

**Architettura**

Numero di poli 4

Tipo di costruzione del dispositivo Fissa incorporata

**Compatibilità**

Adatto per guida DIN No

Idoneo per quadro di distribuzione Si

**Installazione, montaggio**

Montaggio su Piastra di montaggio