



HXC040H

### Comando A Motore Per H250 24 V Dc

#### Caratteristiche tecniche

#### Condizioni di impiego

Tipo di tensione di alimentazione	DC; c.c.; corrente continua
Tensione di comando AC	0 - 0 V
Tensione di comando DC	24 - 24 V

#### Sostenibilità

Conformità REACh – SVHC free	Si
Conformità ROHS	Si