



HXA024H

**Contatti Allarme Per x160-P160-x250-P250-x630-P630, 1 Na + 1 Nc 250 V Ac**

Proprietà tecniche

**Design**

Modalità di fissaggio fissato con graffetta

**Principali caratteristiche elettriche**

Tensione nominale d'impiego c.a. 250 V

Tipo di tensione di alimentazione AC/DC

**Tensione**

Corrente nominale della tenuta al guasto 1500 V

Tensione nominale in CC 125 V

**Corrente**

Corrente nominale in A 3 A

**Potenza**

Potenza dissipata totale 3 W

**Collegamento**

Tipo di contatto 1 NA/NC

Tipo di connessione Quick Connect

**Equipaggiamento**

Numero di contatti ausiliari NC 1

Numero di contatti ausiliari NA 1

Numero di contatti di scattato SG 2

**Norme, Omologazioni**

Direttiva europea RoHs compatibilità volontaria

Direttiva Europea RAEE interessato

**Sicurezza**

Grado di protezione dell'involucro IP4X