



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