



HXA051H

Relé de mínima tensión RETARDADA para interruptores x160-x250, 24 Vdc

Características técnicas

Tensión

Tensión circuito de mando en c.c.	24 V
Tensión circuito de mando en c.a.	0 V

Potencia

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	0.6 W
--	-------

Equipo

Número de contactos auxiliares normalmente cerrados	0
Número de contactos auxiliares normalmente abiertos	0
Número de contactos auxiliares conmutados	0

Normas

Directiva europea WEEE	afectado
------------------------	----------

Seguridad

Índice de protección IP	IP4X
-------------------------	------

Condiciones de uso

Grado de polución / IEC60664/IEC60947-2	3
Altitud	2000 m