



Principal

Gama de producto	INS630b...2500 INV630b...2500 NG160 NR100...250 NR400...630 NSC100 NSX100...250 NSX400...630
Nombre de gama	OF SD SDE SDV
Composición contactos de señal	1 NO/NC
Tipo de contactos auxiliares	Estándar
Intensidad asignada de empleo (Ie)	AC-12: 6 A AC 50/60 Hz 24 V AC-12: 6 A AC 50/60 Hz 48 V AC-12: 6 A AC 50/60 Hz 110 V AC-12: 6 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-12: 6 A AC 50/60 Hz 380/440 V AC-12: 6 A AC 50/60 Hz 480 V AC-12: 6 A AC 50/60 Hz 660/690 V AC-15: 6 A AC 50/60 Hz 24 V AC-15: 6 A AC 50/60 Hz 48 V AC-15: 5 A AC 50/60 Hz 110 V AC-15: 4 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-15: 2 A AC 50/60 Hz 380/440 V AC-15: 1,5 A AC 50/60 Hz 480 V AC-15: 0,1 A AC 50/60 Hz 660/690 V DC-12: 6 A CC 24 V DC-12: 2,5 A CC 48 V DC-12: 0,6 A CC 110 V DC-12: 0,3 A CC 250 V DC-14: 1 A CC 24 V DC-14: 0,2 A CC 48 V DC-14: 0,05 A CC 110 V DC-14: 0,03 A CC 250 V

Complementario

[Ith] Intensidad térmica convencional	6 A
Carga mínima	100 mA en 24 V

Entorno

RoHS EUR conformidad de fecha	0701
RoHS EUR status	Adecuado

Garantía contractual

Período	18 meses
---------	----------