



Parametry podstawowe

Rodzaj napięcia sterującego	DC szeroki zakres
Napięcie sterujące [Uc]	110 V prąd stały (DC)
Twałość mechaniczna	1 Mcykli
Maximum operating rate	60 cykl/h w <70 °C

Parametry uzupełniające

Zakres napięcia sterującego	Zniknięcie, odcięcie: 0.3...0.45 Uc 70 °C) Eksploatacyjny: 0.8...1.25 Uc 70 °C)
-----------------------------	--

Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-55...70 °C
Quantity per set	Zestaw 2 szt. (coil with resistors)

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	13,0 cm
Szerokość opakowania 1	14,5 cm
Długość opakowania 1	22,5 cm
Waga opakowania 1	1,42 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------