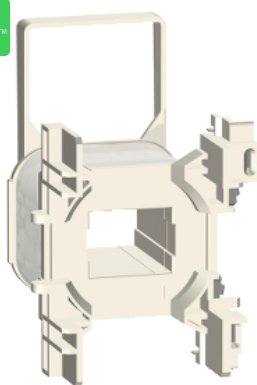


Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Cewka do stycznika TeSys D 40-65A 240VAC

LXD3U7

Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Typ produktu lub komponentu	Cewka stycznika
Skrócona nazwa urządzenia	LXD3
Rodzaj napięcia sterującego	AC w 50/60 Hz
Napięcie sterujące [Uc]	240 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
Średnie rezystancja	202 om w 20 °C
Indukcyjność obwodu zamkniętego	11,9 H
Zgodność produktu	LC1D40A...D65A LC1DT80A LC1DT60A
Trwałość mechaniczna	6 Mcykli
Maximum operating rate	3600 cykl/h w <60 °C

Parametry uzupełniające

Technologia cewki	Bez wbudowanego modułu ogranicznika przepięć
Zakres napięcia sterującego	Zniknięcie, odcięcie: 0,3...0,6 Uc w 50/60 Hz 60 °C) Eksploatacyjny: 0,8...1,1 Uc w 50 Hz 60 °C) Eksploatacyjny: 0,85...1,1 Uc w 60 Hz 60 °C)
Pobór mocy przyciąganie w VA	160 VA 60 Hz 0,75 20 °C) 160 VA 50 Hz 0,75 20 °C)
Pobór mocy przy podtrzymaniu w VA	15 VA 60 Hz 0,3 20 °C) 15 VA 50 Hz 0,3 20 °C)
Rozpraszanie ciepła	4...5 W w 50/60 Hz

Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-5...60 °C
Masa produktu	0,07 kg

Jednostka opakowania

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	126,0 g

Wysokość dla opakowania 1	5,6 cm
Szerokość dla opakowania 1	5,6 cm
Długość dla opakowania 1	9,6 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 2	S02
Ilość dla opakowania zbiorczego 2	30
Waga dla opakowania zbiorczego 2	4,265 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 2	15,0 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 2	30,0 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 2	40,0 cm

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
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu
Kulistość – profil	Informacja o żywotności
Bez PVC	Tak

Warunki gwarancji

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