

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



OsiSense XC Korpus łącznika krańcowego działanie migowe 2 styki C/O dławik Pg13

ZCKJ404

Parametry podstawowe

Gama produktów	Telemecanique Limit switches XC Standard
Nazwa serii	Format standardowy
Typ produktu lub komponentu	Część korpusu wyłącznika krańcowego z głowicą obrotową ze sprężyną powrotną
Skrócona nazwa urządzenia	ZCKJ
Typ korpusu	Stacjonarny
Zgodność produktu	XCKJ
Materiał korpusu	Metal
Wejście kablowe	1 wlot gwintowany dla dławnicy kablowej Pg 13.5
Liczba biegunów	2
Typ i konfiguracja styków	2 ZAŁ/WYŁ
Działanie styków	Działanie migowe
Liczba kroków	2 3 położenia
Materiał styków	Styki posrebrzane

Parametry uzupełniające

Załączenie łącznika	Od lewej i prawej
Wyświetlacz lokalny	Bez
Przyłącza elektryczne	Zaciski śrubowe, zakres obsługiwanych średnic: 1 x 0.75...2 x 1.5 mm ²
Skuteczne otwarcie	Bez
Minimalna prędkość uruchomienia	0,01 m/min
Znamionowy prąd łączeniowy [I _e]	3 A w 240 V, AC-15, A300 zgodnie z EN/IEC 60947-5-1 załącznik A 0,27 A w 250 V, DC-13, Q300 zgodnie z EN/IEC 60947-5-1 załącznik A
Znamionowy prąd cieplny [I _{th}]	10 A
Znamionowe napięcie izolacji [U _i]	500 V (stopień zanieczyszczenia 3) zgodnie z IEC 60947-1 dla blok styków 300 V zgodnie z CSA C22.2 Nr 14 dla blok styków 300 V zgodnie z UL 508 dla blok styków
Odporność między zaciskami	0,25 mOm zgodnie z IEC 60255-7 kategoria 3
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [U _{imp}]	6 kV zgodnie z IEC 60664 6 kV zgodnie z IEC 60947-1
Zabezpieczenie przeciwzwarceniowe	10 A CARTRIDGE bezpiecznik, typ gG

Szerokość	40 mm
Wysokość	102 mm
Głębokość	60 mm
Masa produktu	0,455 kg
Opis zacisków ISO zgodnie z n°1	(23-24)NO (11-12)NC (13-14)NO (21-22)NC

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP66
Stopień ochrony IK	IK07
Temperatura otoczenia dla pracy	-25...70 °C dla środowisko standardowe
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Charakterystyka środowiskowa	Środowisko standardowe

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	Db
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,400 cm
Szerokość opakowania 1	7,000 cm
Długość opakowania 1	12,700 cm
Waga opakowania 1	474,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	18
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	8,931 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu

Warunki gwarancji

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

Zalecane zamienniki