

## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

# LX1FH0422

## contactor coil LX1F - 42 V AC 50/60 Hz



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Tip proizvoda ili komponente	Kalem kontaktora
Kratko ime uređaja	LX1FH
Kompatibilnost grupe proizvoda	TeSys TeSys F LC1F kontaktor
Kompatibilnost proizvoda	LC1F330 LC1F265
Tip upravljačkog kola	AC pri 50/60 Hz
Napon upravljačkog kola	42 V AC 50/60 Hz
Prosečan otpor	0,8 $\Omega$ pri uključanju pri 20 °C 20 $\Omega$ držanje pri 20 °C
Vreme uključanja/ isključanja	100...170 ms otvaranje 40...65 ms zatvaranje
Mehanička trajnost	10 miliona ciklusa
Maksimalni radni ciklus	2400 ciklusa/h pri <55 °C

### Dopunske informacije

Tehnologija kalema	Bez ugrađenog prigušivača
Ograničenje napona upravljačkog kola	Propad napona: 0.35...0.55 U <sub>c</sub> 50/60 Hz 55 °C) U radu: 0.85...1.1 U <sub>c</sub> 50/60 Hz 55 °C)
Udarna snaga u va	650 VA 50/60 Hz cos phi 0,9 (at 20 °C)
Snaga držanja u va	10 VA 50/60 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C)
Disipacija toplote	8 W pri 50/60 Hz



### Okruženje

Temperatura okoline za rad uređaja	-5...55 °C
Masa proizvoda	0,75 kg

### Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	9,0 cm
Package 1 Width	10,0 cm
Package 1 Length	19,0 cm
Package 1 Weight	890,0 g

### Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	 REACh Deklaracija
REACh bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS)  EU RoHS deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da

Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</a>