

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

LV432641
motorni pogon - MT400/630 - 208..277 V
60Hz / 220..240 V 50/60Hz



Osnovne informacije

Kratko ime uređaja	MT400/630
Tip proizvoda ili komponente	Motorni mehanizam
Primena uređaja	Navijanje automatske opruge
Kompatibilnost grupe proizvoda	Compact NSX400 Compact NSX630 Compact NSX400 DC Compact NSX630 DC PowerPact Multistandard EasyPact CVS400 EasyPact CVS630 PowerPact L
Tip upravljanja	Standardni
Napon upravljačkog kola	208...277 V AC 60 Hz 220...240 V AC 50/60 Hz
Circuit breaker mounting mode	Fiksno
Circuit breaker frame rated current	400 A 630 A




Dopunske informacije

Tip kontrolnog signala	Impuls Držanje
Vreme odziva	< 700 ms (otvaranje) < 80 ms (zatvaranje)
Maksimalna radna frekvencija	4 po minuti
Maksimalna potrošnja u va	500 VA zatvaranje 500 VA otvaranje
Opis opcija zaključavanja	Za zaključavanje u OFF položaju 1 do 3 katanca Ø 5 do Ø 8

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	3,15 kg
Pakovanje 1 visina	19,8 cm
Pakovanje 1 širina	17,5 cm
Pakovanje 1 dužina	17,5 cm
Pakovanje 2 težina	19,924 kg
Pakovanje 3 težina	90,616 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	 REACh Deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno  EU RoHS Deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	 Da

RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------