

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

LE1M35P708

TeSys LE - DOL pokretač u kućištu - 1.8...2.6 A
- 230 V AC kalem



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Ime proizvoda	TeSys LE
Kratko ime uređaja	LE1M
Tip proizvoda ili komponente	DOL starter u kućištu
Primena uređaja	Standardno
Kategorija upotrebe	AC-3
Sastav uređaja	Contactora Earth terminal Neutral terminal Thermal overload relay
Podešavanje termičkog preopterećenja	1,8...2,6 A
Snaga motora kw	0.37 KW at 240 V AC 50/60 Hz 0.75 KW at 415 V AC 50/60 Hz 0.37 KW at 220/230 V AC 50/60 Hz 1.1 kW at 380/400 V AC 50/60 Hz
[Uc] control circuit voltage	230 V AC 50/60 Hz
Način upravljanja	Push-button start green I Push-button stop/reset red O

Dopunske informacije

Lokalna signalizacija	Operating: LED (yellow)
Broj kablovskih uvoda	2 ISO20 top 2 ISO25 top 2 Pg 13 top 2 Pg 21 top 2 ISO20 bottom 2 ISO25 bottom 2 Pg 13 bottom 2 Pg 21 bottom 2 Pg 16 top 2 Pg 16 bottom
Širina	78 mm
Visina	160 mm
Dubina	108 mm
Masa proizvoda	0,6 kg

Okruženje

Materijal	ABS (akrilonitril-butadien-stiren)
Ip stepen zaštite	IP65 conforming to IEC 60529
Standardi	IEC 60947-4-1
Temperatura okoline za rad	-5...40 °C
Karakteristike životne sredine	Standardna sredina

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	574 g
Pakovanje 2 težina	3,76 kg

Održivost ponude

Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
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
-----------	-----------