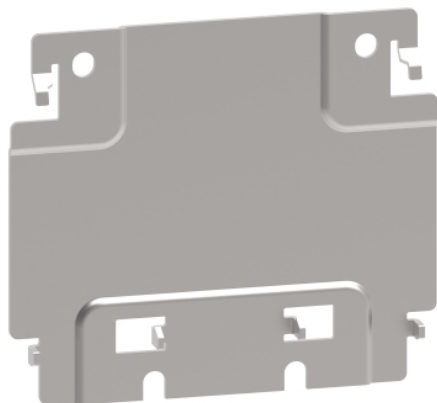


Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

LA9G3651

Podnožje za TeSys Giga elektronski relej za preopterećenje motora LR9G500 nezavisna ugradnja ispod kontaktora LC1G265-500



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Kratko ime uređaja	LA9G
Tip proizvoda ili komponente	Montažna baza
Pribor / posebna kategorija	Instalacioni pribor
Kompatibilnost grupe proizvoda	TeSys G LC1G kontaktor
Kompatibilnost proizvoda	LC1G265...330 LC1G300...475 LR9G500
Količina po setu	Set od 1

Dopunske informacije

[Ie] nazivna struja	330 A
Ip stepen zaštite	IP20 u skladu sa IEC 60529
Visina	10 mm
Širina	95 mm
Dubina	145 mm
Debljina	6 mm
Masa proizvoda	0,4 kg

Okruženje

Nadmorska visina za rad uređaja	3000 m bez smanjenja karakteristika 5000 m sa faktorom smanjenja karakteristika
Standardi	EN/IEC 60947-4-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1
Stepen zaprljanosti	3 u skladu sa IEC 60947-1
Temperatura okoline za rad	-40...60 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-60...80 °C

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	2,0 cm
Package 1 Width	18,0 cm
Package 1 Length	20,0 cm
Package 1 Weight	239,0 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	15
Package 2 Height	15,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	4,021 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	У складу са изузецима
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prikvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka
Bez PVC	Da
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod sa plastičnim delovima bez halogena