



Fő jellemzők

Termékcsalád	Easy TeSys
Termékválaszték	Easy TeSys Control
Termék vagy alkatrész típusa	Időkésleltető segédérintkező blokk
Készülék alkalmazás	Egyes fogadás
Készülék rövid neve	LAEX
Szín	Szürke (RAL 7016)

Kiegészítő jellemzők

Termékcsalád kompatibilitása	Easypact EasyPact TVS LC1F
Szerelési hely	Mellső
Kiegészítő érintkezők működése	Késleltető kontaktus
Pólus érintkező összetétel	1 NO + 1 NC
Ui névleges szigetelési feszültség	690 V - esetén vezérlő áramkör megfelel IEC 60947-5-1/1991
Ue névleges üzemi feszültség	<= 690 V
Ith konvencionális termikus szabad levegő áram	8 A (at 60 °C)
Irms névleges bekapcsolási teljesítmény	140 A AC conforming to IEC 60947-5-1/1991
Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	100 A - 1 s 120 A - 500 ms 140 A - 100 ms
Védelem típusa	GL biztosító 10 A
Mechanikai tartósság	10 Mciklus
Minimális kapcsolóáram	5 mA
Minimum switching voltage	17 V
Átfedésmentes idő	1,5 Ms gerjesztéskor nincs átfedés az NC és NO érintkezők között 1,5 ms NC és NO kapcsolatok közötti de-energetizációkor nincs átfedés az NC és NO érintkezők között
Késleltetési idő tartomány	1...36000 s
Szigetelési ellenállás	> 10 mOhm
Csatlakozás típusa	Vezérlő áramkör: csavaros csatlakozás 1 1 mm ² - external diameter: 6 mm - cable stiffness: tömör vagy rugalmas hüvellyel kábelvéggel Vezérlő áramkör: csavaros csatlakozás 1 1 mm ² - external diameter: 6 mm - cable stiffness: tömör vagy rugalmas hüvellyel kábelvég nélkül Vezérlő áramkör: csavaros csatlakozás 2 2,5 mm ² - external diameter: 6 mm - cable stiffness: tömör vagy rugalmas hüvellyel kábelvéggel Vezérlő áramkör: csavaros csatlakozás 2 2,5 mm ² - external diameter: 6 mm - cable stiffness: tömör vagy rugalmas hüvellyel kábelvég nélkül
Nettó súly	0,06 kg

Környezet





Környezeti jellemző	Szabványos környezet
Szabványok	IEC 60947-5-1/1991
Terméktanúsítványok	GOST
IP védettség fok	IP20 conforming to MSZ EN 60529
Védőkezelés	TH kérésre megfelel IEC 60068-1

Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-5...55 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-60...80 °C
Üzemi magasság	3600...4500 m nélkül

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	6,500 cm
1. csomag szélessége	5,200 cm
1. csomag hossza	4,800 cm
1. csomag súlya	82,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	140
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	12,097 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
Környezetvédelmi közzététel	 A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------